

Tegningsnummer	Titel	Dato	Revision	Rev. dato
04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi				
270 - Romtegninger				
04	Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi	yyyy-mm-dd		
SRA.005.58	Arbeidsstasjon indre sone, 2 plasser	yyyy-mm-dd		
SRA.025.01	Dagplass, 5 plasser	yyyy-mm-dd		
SRA.025.03	Dagplass, dialyse	yyyy-mm-dd		
SRA.025.04	Dagplass dialyse 5 plasser	yyyy-mm-dd		
SRF.006.00	Arbeidsrom, tverrfaglig/team	yyyy-mm-dd		
SRF.006.02	Arbeidsrom, tverrfaglig/team, stort	yyyy-mm-dd		
SRF.025.00	Dagplass	yyyy-mm-dd		
SRF.025.00_1	Studie 1 - Dagplasser satt sammen	yyyy-mm-dd		
SRF.036.00	Ekspedisjon	yyyy-mm-dd		
SRF.130.00	Samtale	yyyy-mm-dd		
SRF.130.00_1	Studie 1 - Samtale	yyyy-mm-dd		
SRF.175.00	Undersøkelse og behandling	yyyy-mm-dd		
SRF.175.30	Undersøkelse og behandling, spesiallab.	yyyy-mm-dd		
SRF.175.31	Undersøkelse og behandling, stort	yyyy-mm-dd		
SRF.175.33	Undersøkelse og behandling, endoskopi	yyyy-mm-dd		
SRF.175.33_1	Studie 1 - Undersøkelse og behandling, endoskopi	yyyy-mm-dd		

FORELØPIG 2021.08.19

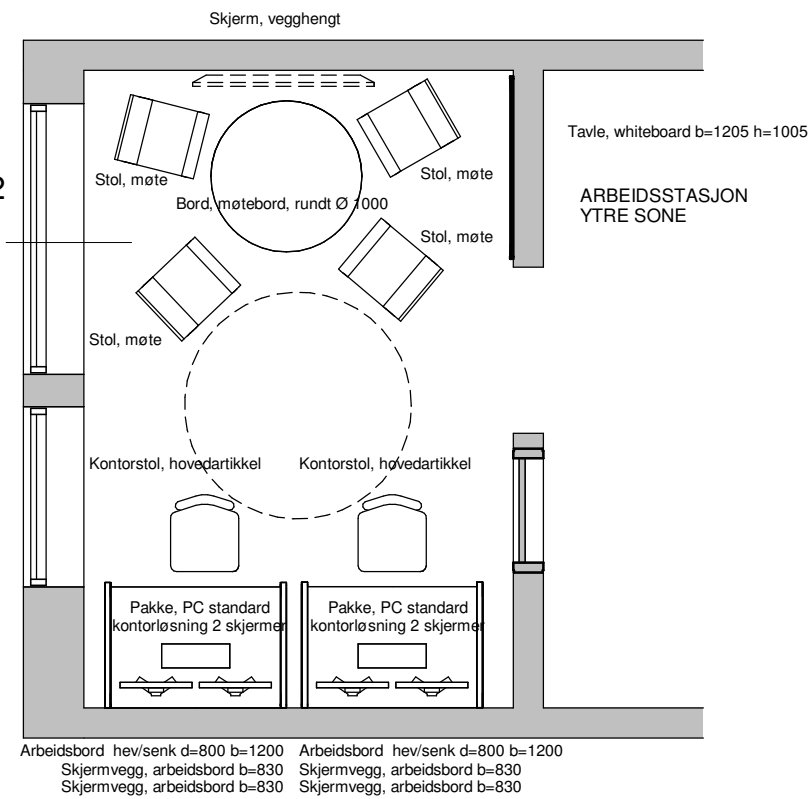
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Romoversikt	04_1	
270 - Romtegninger	Mål:	Dato: yyyy-mm-dd
	Rev. nr.:	Rev. status:



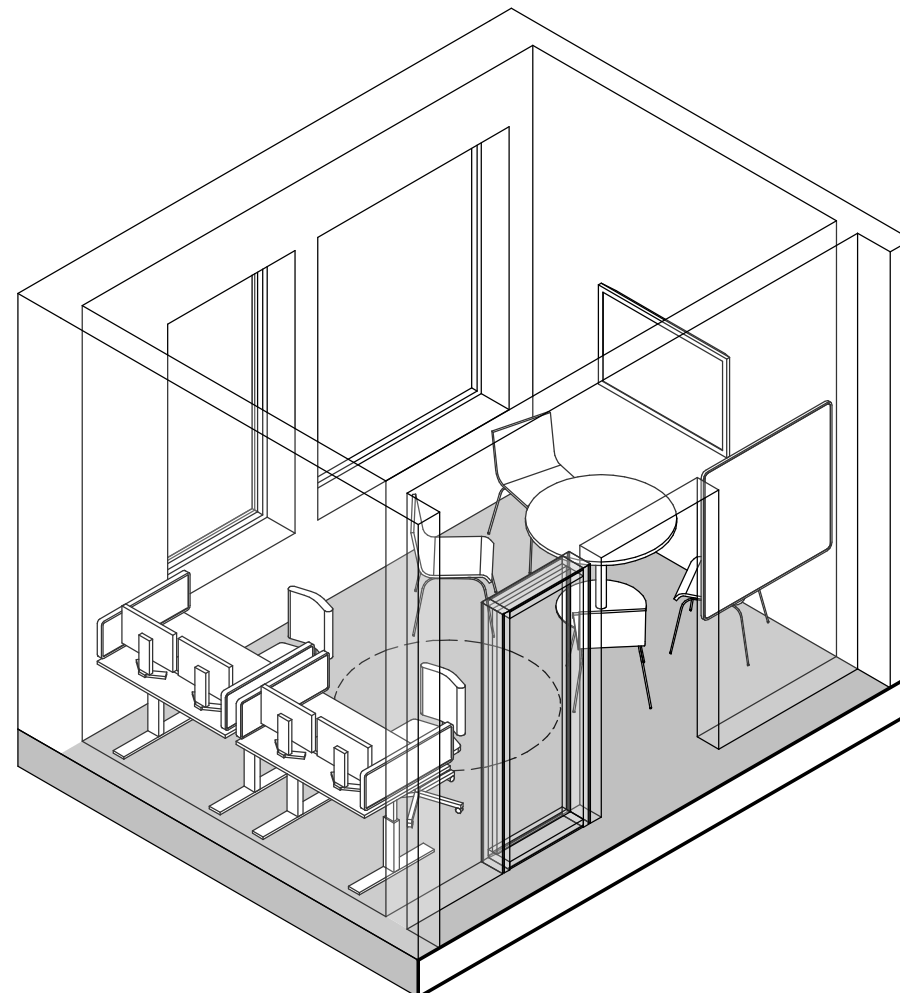
Standardrom: Arbeidsstasjon, indre sone, 2 plasser

Areal: 12.00

Arbeidsstasjon, indre sone, 2
plasser
SRA.005.08
Prog. areal: 12,00 m²



Artikkelnr	Artikkelnavn	Utstyr i rom			Ansvar
		Antall	Skal modelleres		
GBA.006.2	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1200	2	Ja	IARK	
062.001	Avfallsbøtte	1	Nei	RUT	
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000	1	Ja	IARK	
GPZ.005.2	Kontorstol, u/armle	2	Ja	IARK	
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	1	Ja	IKT	
090.006	Skjerm, vegghengt	1	Ja	IKT	
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	4	Ja	ARK	
GPZ.001.1	Stol, møte	4	Ja	IARK	
FBB.001.1	Tavle, whiteboard b=1205 h=1005	1	Ja	ARK	



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

Arbeidsstasjon, indre sone, 2 plasser

SRA.005.58

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

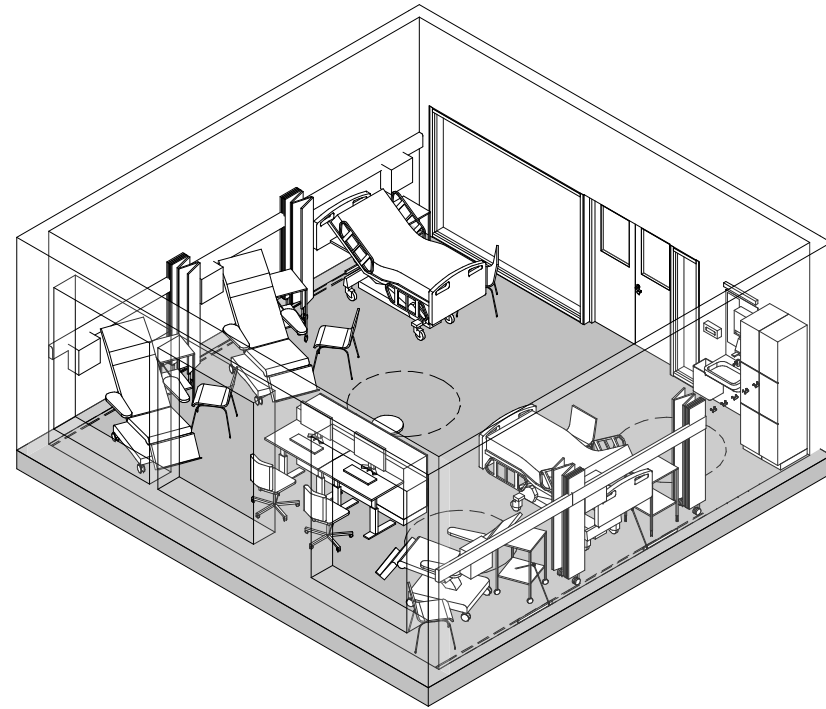
Rev. nr.:

Rev. status:



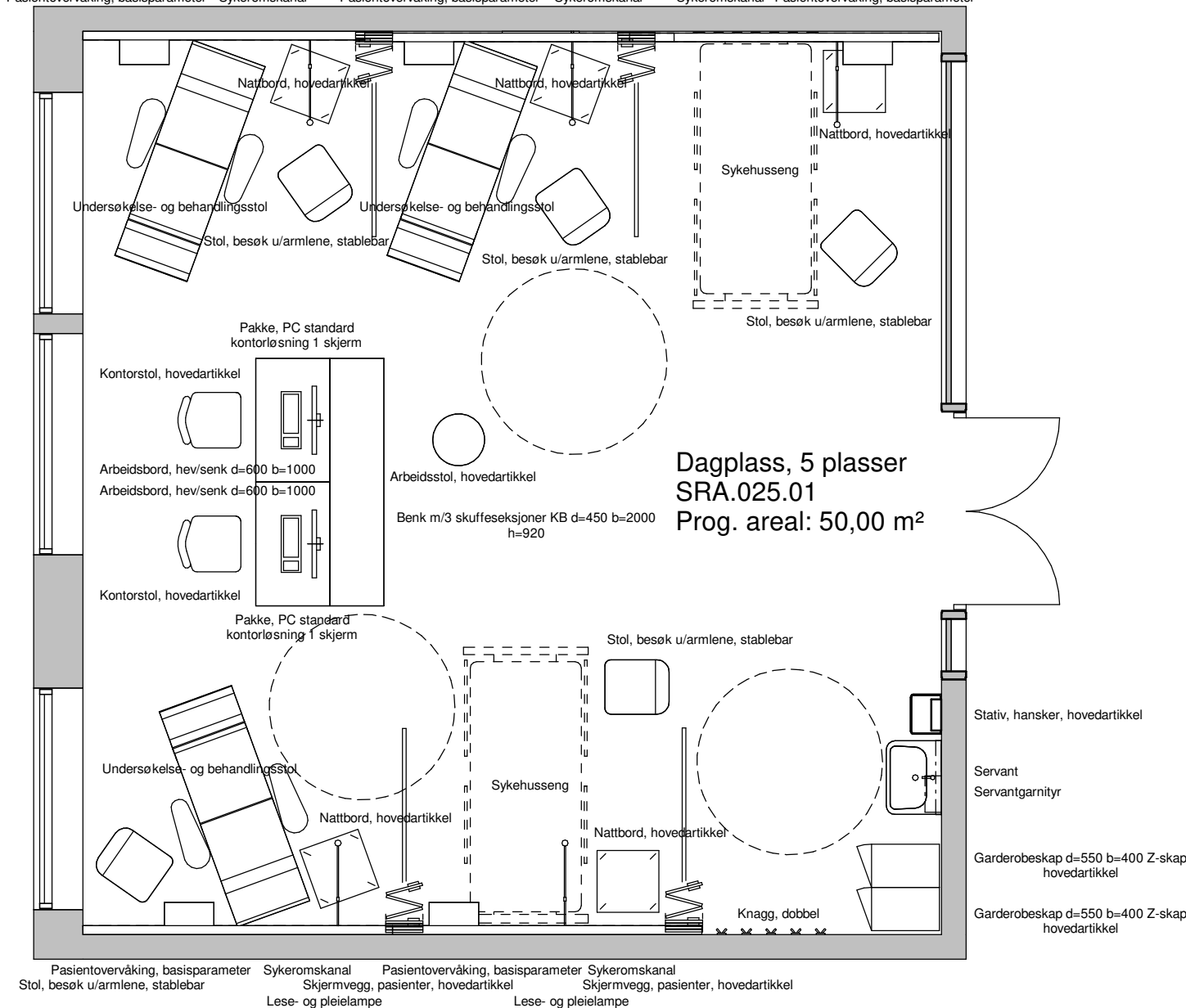
Standardrom: **Dagpass, 5 plasser**

Areal: **50.00**



Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006.15	Arbeidsbord, hev/senk d=600 b=1000	2	Ja	IARK
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
FSH.005.2	Benk m/3 skuffeseksjoner KB d=450 b=2000 h=920	1	Ja	ARK
012.013.2	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	RUT
016.001	Flowmeter O2	5	Nei	RUT
FSA.022	Garderobeskap d=550 b=400 Z-skap hovedartikkel	2	Ja	ARK
031.001	Infusjonsstativ	5	Nei	RUT
FXB.003.1	Knagg, dobbel	5	Ja	ARK
GPZ.005.2	Kontorstol, u/armene	2	Ja	IARK
UPD.005	Lese- og pleielampe	5	Ja	RIE
GBA.007.1	Nattbord med plate b=430 b=560 h=X	5	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	2	Ja	IKT
017.001.2	Pasientovervåking, basisparameter	5	Ja	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Ja	ARK
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	4	Ja	ARK
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armene, stablebar	5	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejektor	5	Nei	RUT
031.007	Sykehusseng	2	Ja	RUT
KKD.001	Sykeromskanal	5	Ja	RIE
031.005	Undersøkelse- og behandlingsstol	3	Ja	RUT

Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel
Lese- og pleielampe Lese- og pleielampe
Pasientovervåking, basisparameter Sykeromskanal Pasientovervåking, basisparameter Sykeromskanal Sykeromskanal Pasientovervåking, basisparameter



FORELØPIG TEGNING

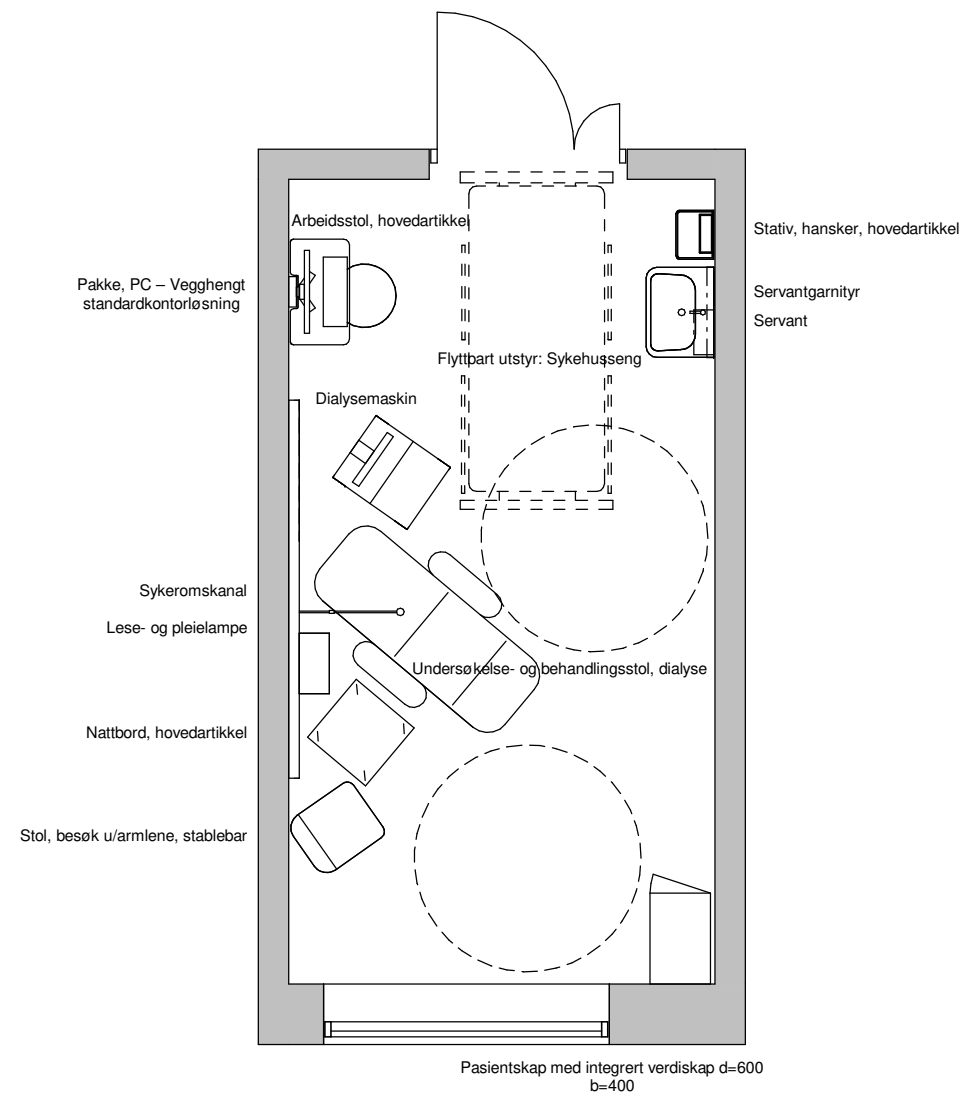
Tegningsemne: **Dagpass, 5 plasser** Tegningsnr.: **SRA.025.01** Revision:

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



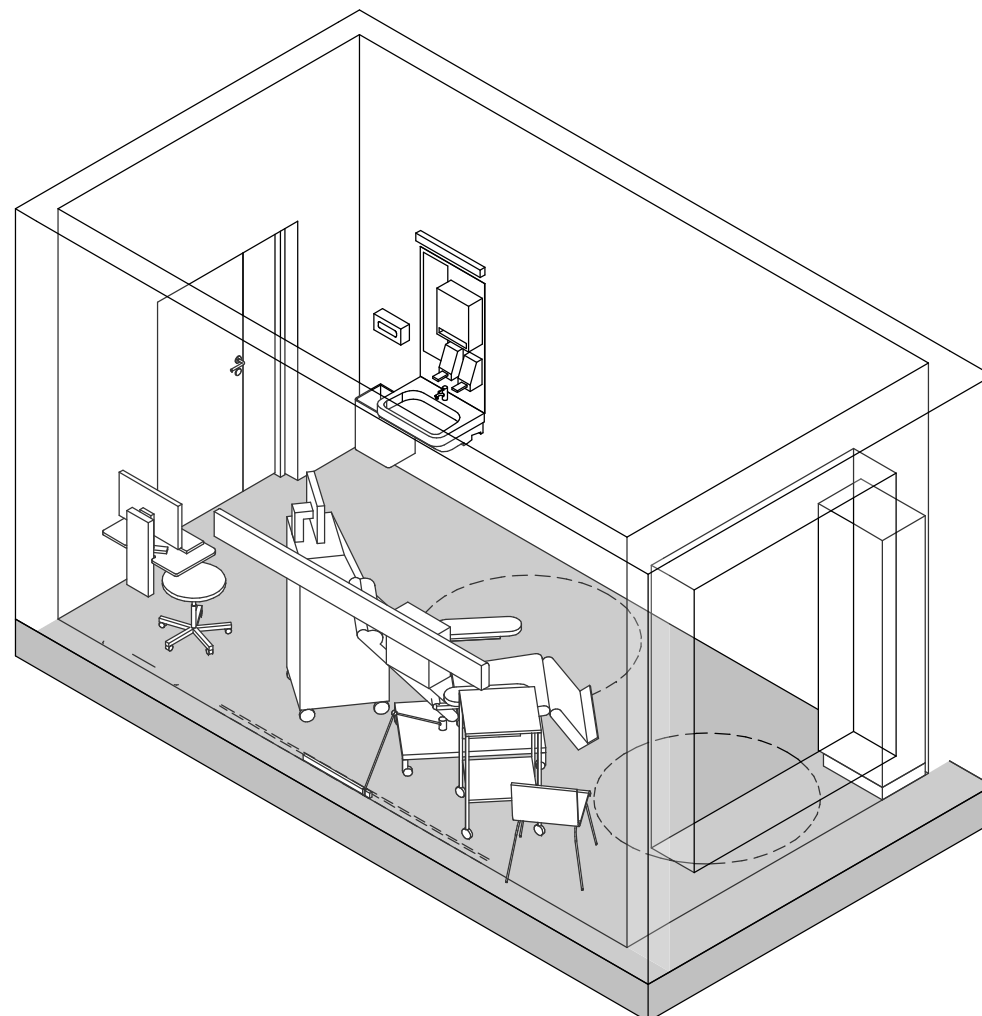
Standardrom: **Dagplass, dialyse**

Areal: 10.00



Utstyr i rom

Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
012.013.2	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	RUT
013.056	Dialysemaskin	1	Ja	RUT
016.001	Flowmeter O2	1	Nei	RUT
031.001	Infusjonsstativ	1	Nei	RUT
UPD.005	Lese- og pleielampe	1	Ja	RIE
GBA.007.1	Nattbord med plate b=430 b=560 h=X	1	Ja	IARK
091.008	Pakke, PC - Vegghengt standardkontorløsning	1	Ja	IKT
017.001.2	Pasientovervåking, basisparameter	1	Ja	RUT
FSA.023.1	Pasientskap med integrert verdiskap d=600 b=400	1	Ja	ARK
016.003	Personvekt	1	Nei	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Ja	ARK
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armene, stablebar	1	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nei	RUT
KKD.001	Sykeromskanal	1	Ja	RIE
031.005.9	Undersøkelse- og behandlingsstol, dialyse	1	Ja	RUT



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRA.025.03

Dagplass, dialyse

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

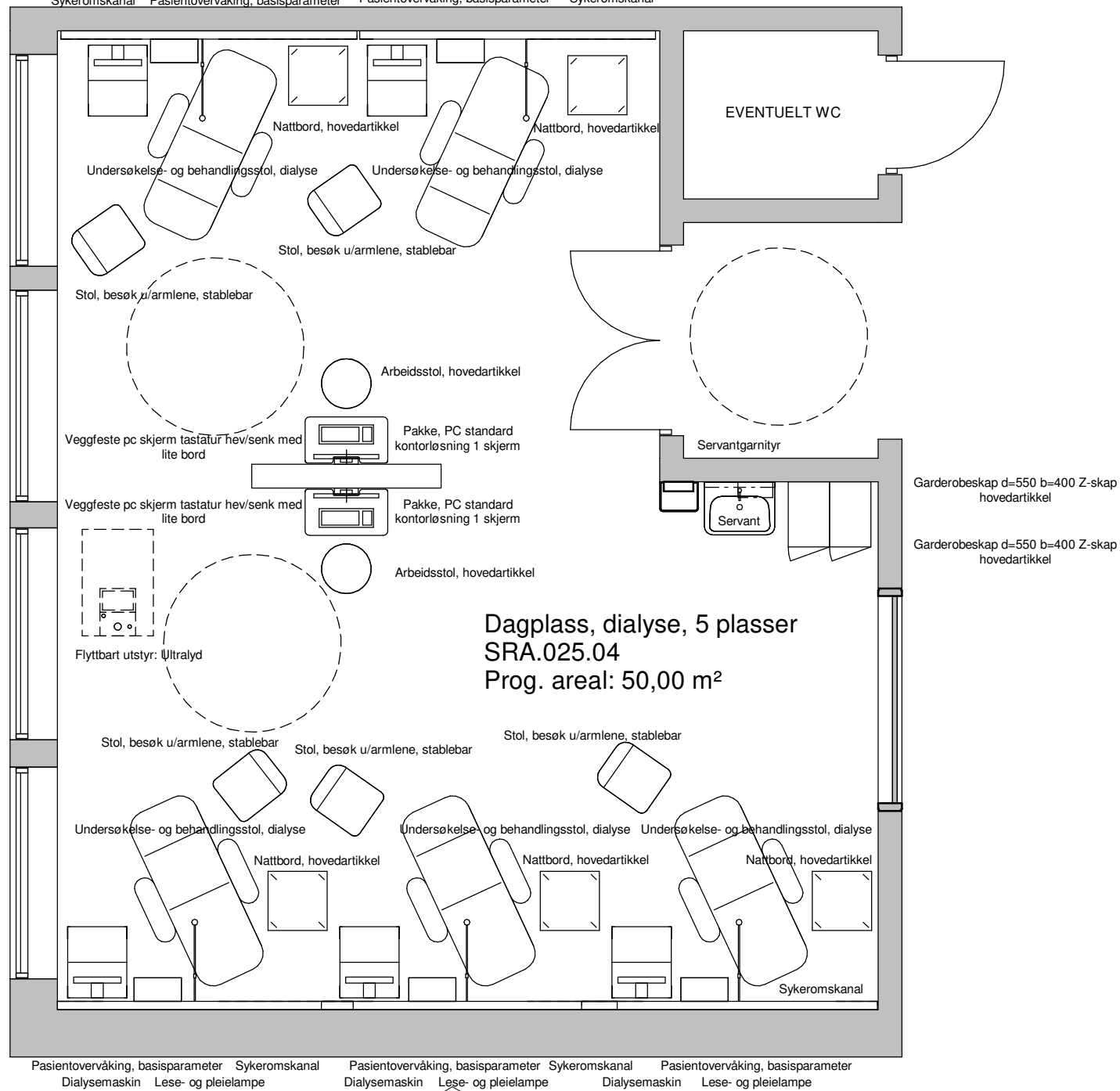
Rev. nr.:

Rev. status:



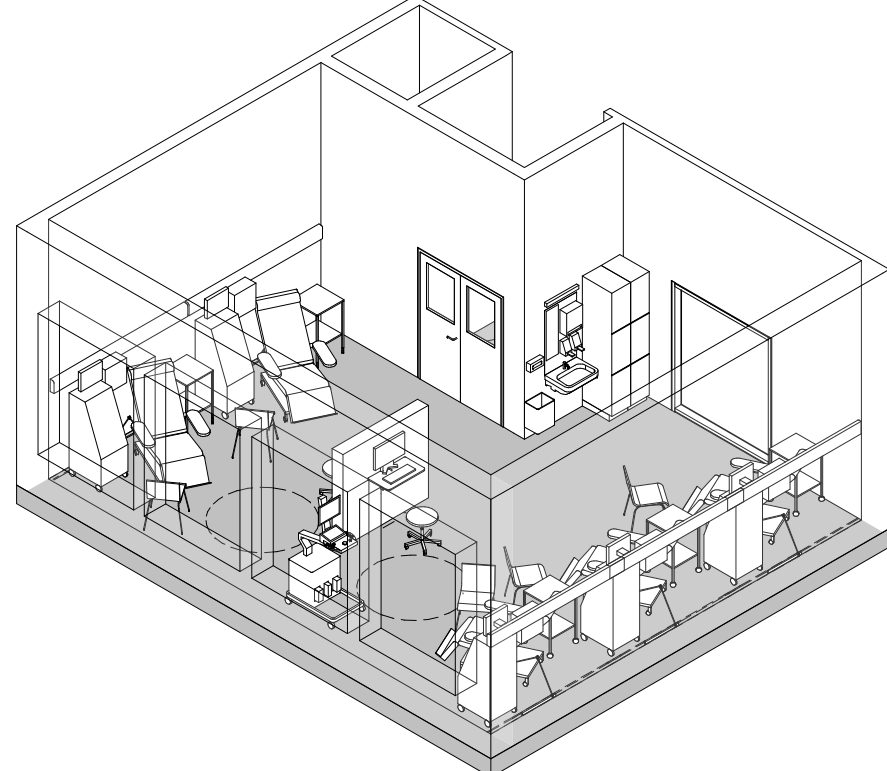
Standardrom: **Dagplass, dialyse, 5 plasser**

Areal: 50.00



Utstyr i rom

Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	2	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
012.013.2	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nei	RUT
013.056	Dialysemaskin	5	Ja	RUT
016.001	Flowmeter O2	5	Nei	RUT
FSA.022	Garderobeskap d=550 b=400 Z-skap hovedartikkel	2	Ja	ARK
031.001	Infusjonsstativ	5	Nei	RUT
UPD.005	Lese- og pleielampe	5	Ja	RIE
GBA.007.1	Nattbord med plate b=430 b=560 h=X	5	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	2	Ja	IKT
017.001.2	Pasientovervåking, basisparameter	5	Ja	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Ja	ARK
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armle, stablebar	5	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejektor	5	Nei	RUT
KKD.001	Sykeromskanal	5	Ja	RIE
011.015	Ultralud	1	Ja	RUT
031.005	Undersøkelse- og behandlingsstol	5	Ja	RUT
FBA.068.2	Veggfeste pc skjerm tastatur hev/senk med lite bord	2	Ja	ARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRA.025.04

Dagplass, dialyse, 5 plasser

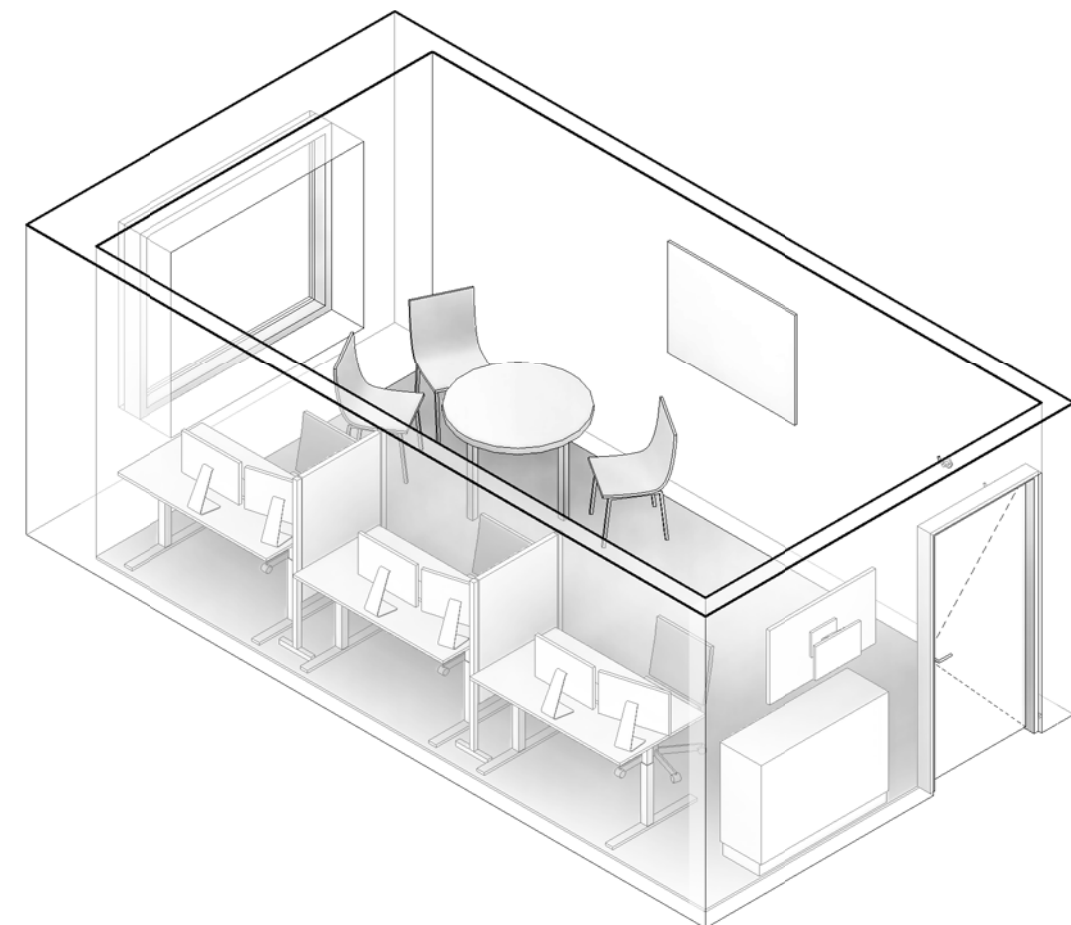
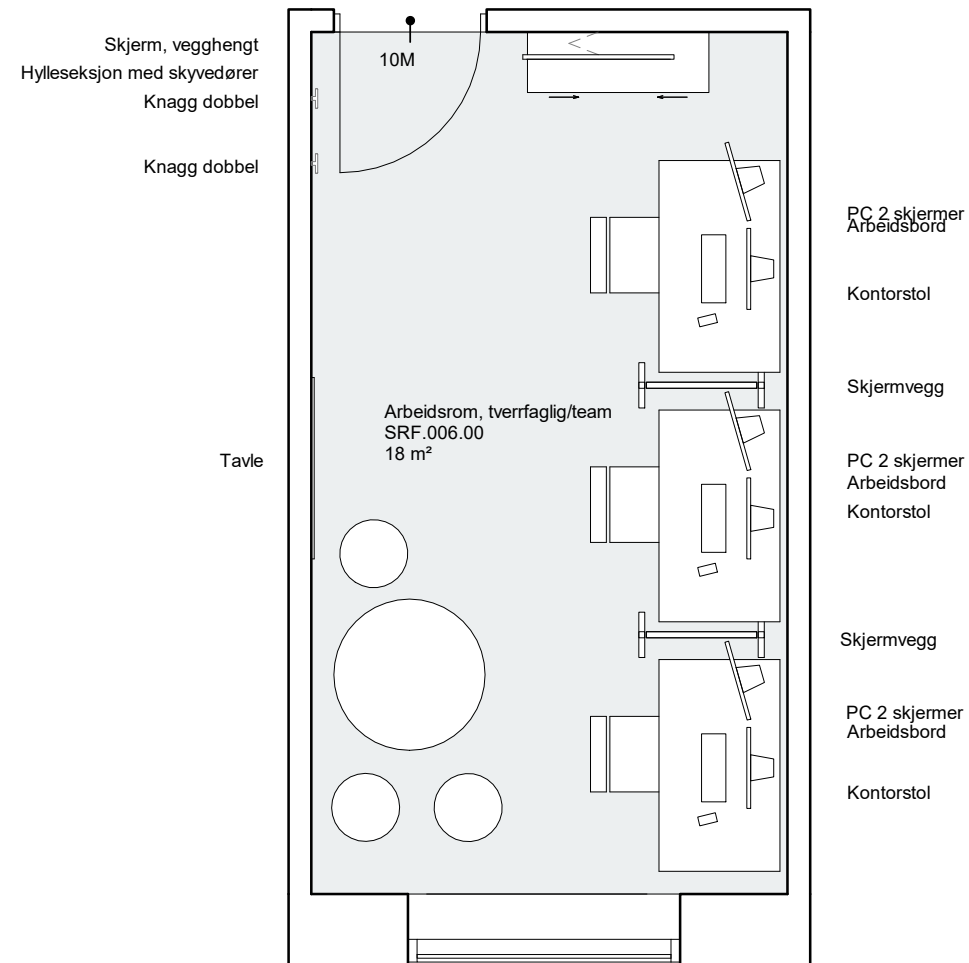
Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

Rev. status:

Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	3	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
FXB.003.1	Knagg, dobbel	2	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	3	Ja	IARK
090.001	PC	3	Ja	RIKT
GHB.001	Reol flyttbar hovedartikkel	2	Ja	ARK
090.006	Skjerm, vegghengt	1	Ja	IKT
FBB.001	Tavle hovedartikkel	1	Ja	ARK



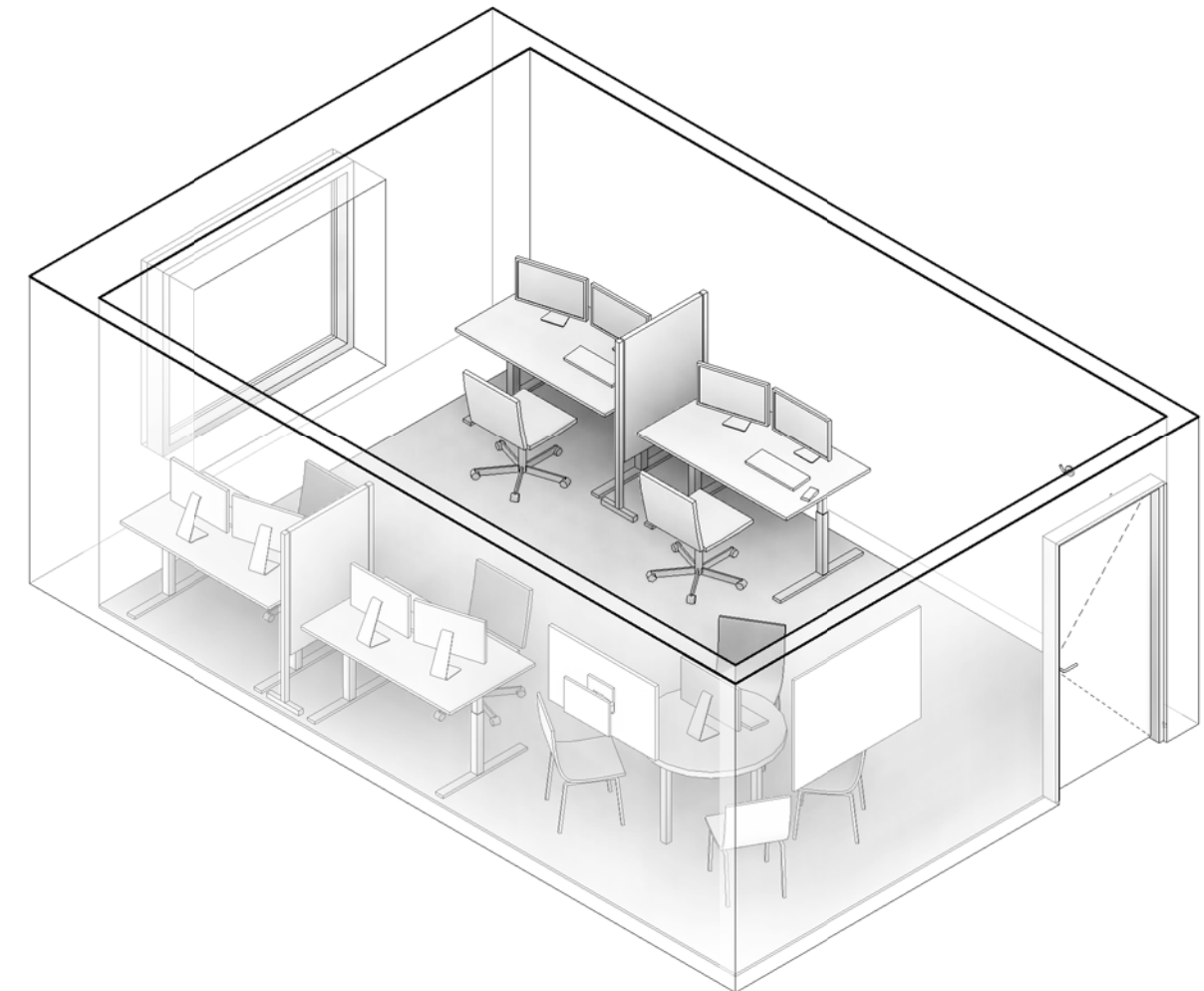
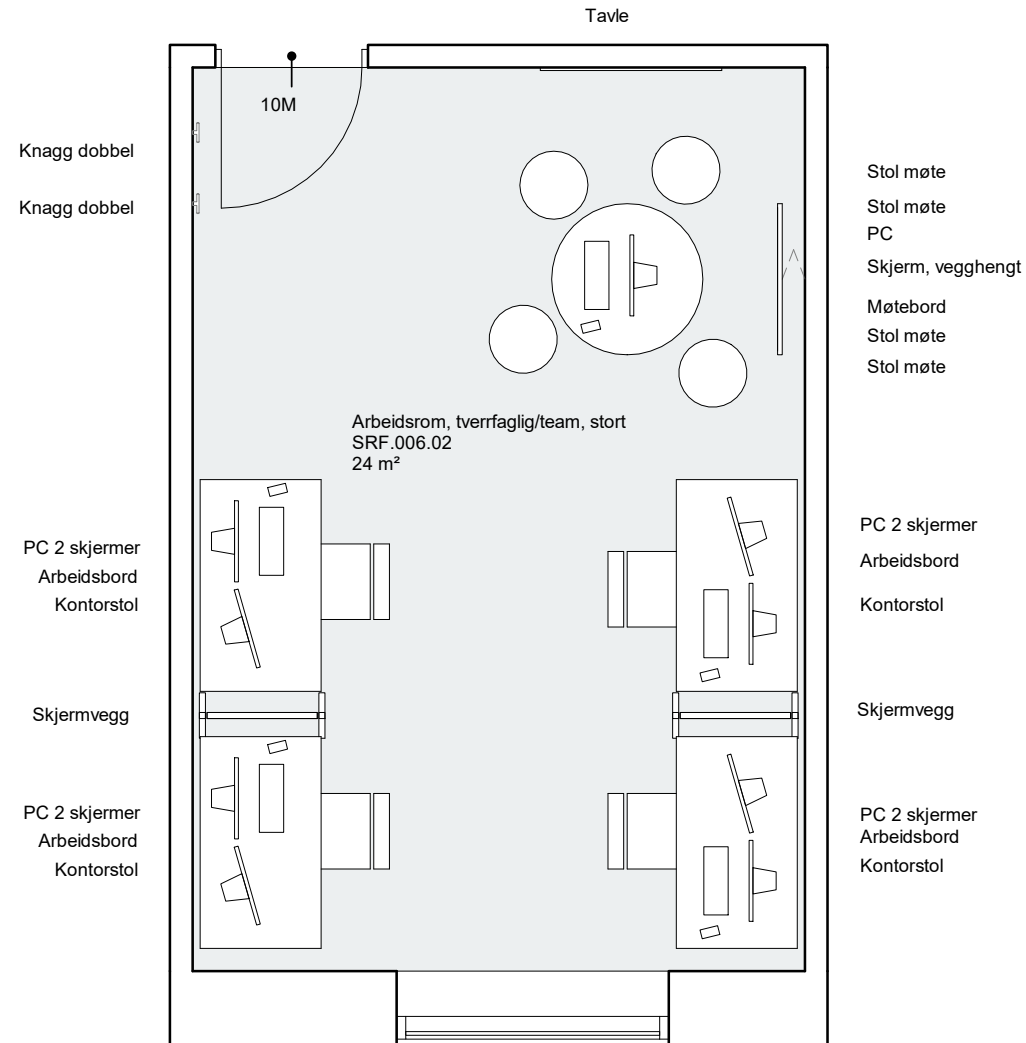
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Arbeidsrom, tverrfaglig/team 270 - Romtegninger	SRF.006.00	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

Standardrom: Arbeidsrom, tverrfaglig/team, stort

Areal: 24.00

Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	4	Ja	IARK	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF	
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000	1 4	Ja	IARK	
FXB.003.1	Knagg, dobbel	2 4	Ja	ARK	
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	4	Ja	IARK	
090.001	PC	5	Ja	RIKT	
090.006	Skjerm, vegghengt	1	Ja	IKT	
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	2	Ja	ARK	
GPZ.001.1	Stol, møte	4	Ja	IARK	
FBB.001	Tavle hovedartikkel	1	Ja	ARK	



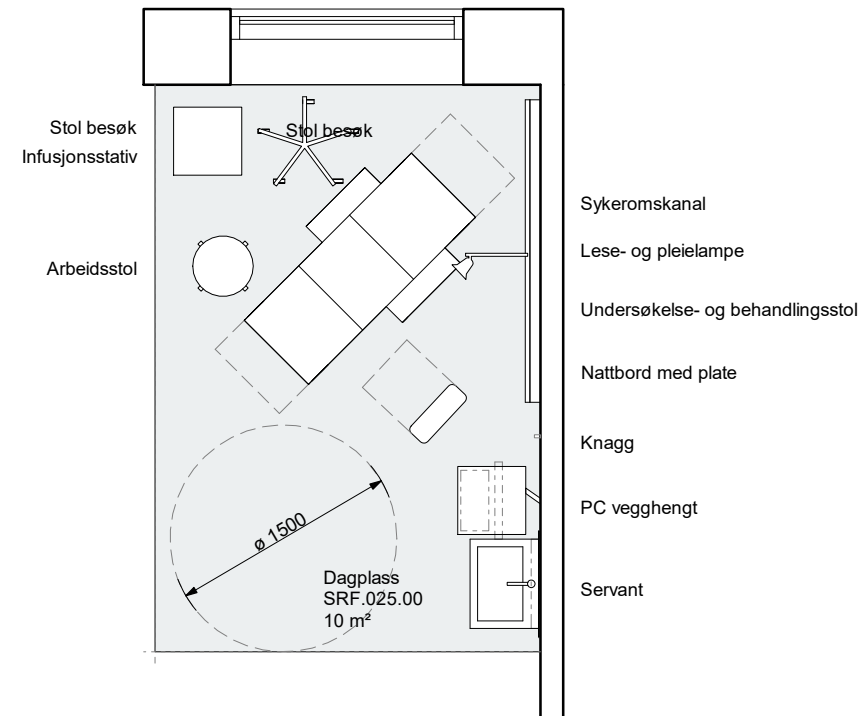
FORELØPIG 2021.08.19

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Arbeidsrom, tverrfaglig/team, stort 270 - Romtegninger	SRF.006.02	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

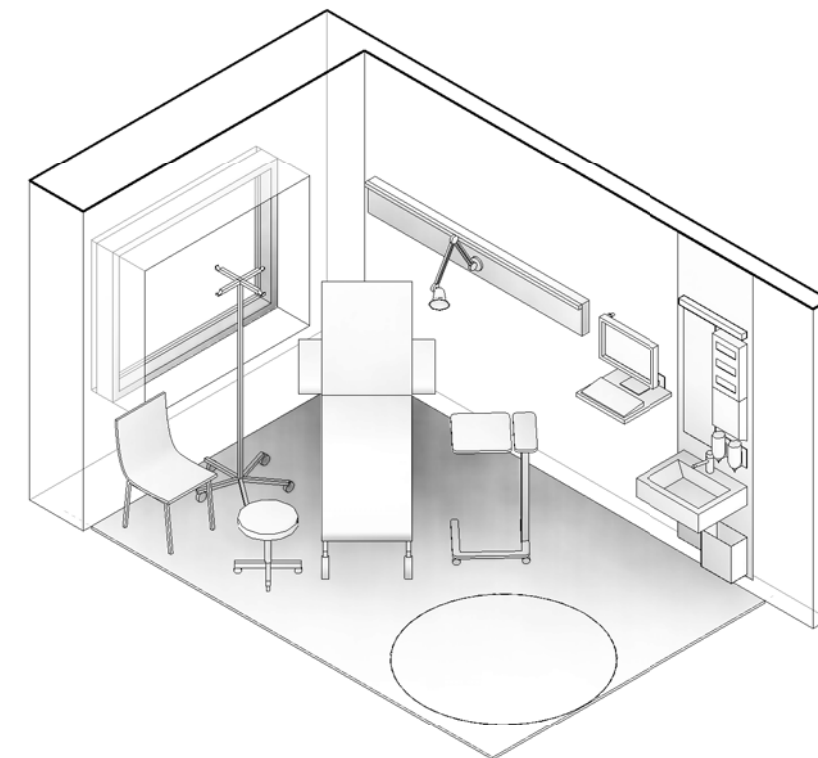


Standardrom: **Dagplass**

Areal: **10.00**

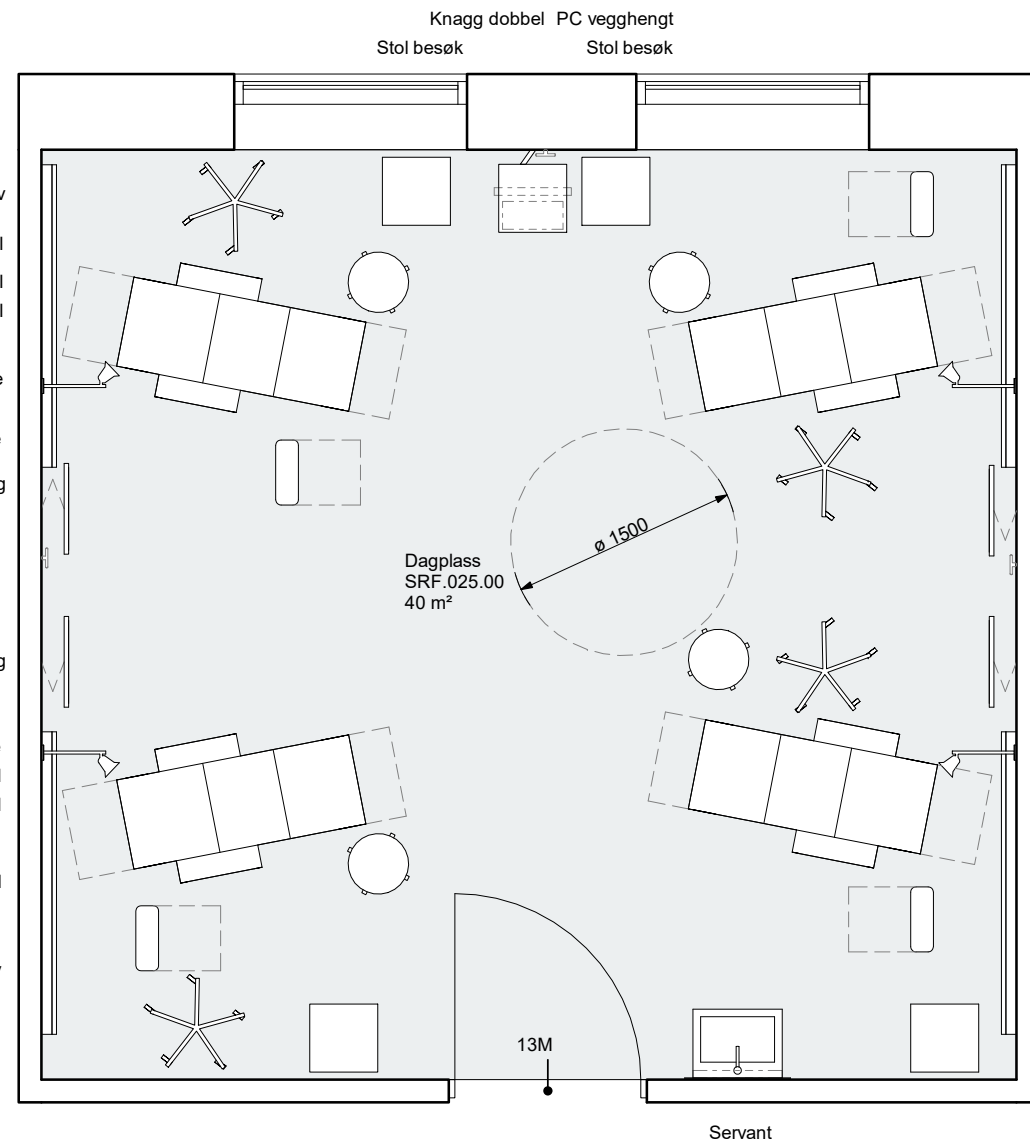


Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
012.013.2	Blodtrykksapparat, elektronisk	1	Nej	RUT
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT
031.001	Infusionsstativ	1 0	Ja	RUT
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	ARK
UPD.005	Lese- og pleielampe	1	Ja	RIE
GBA.007.1	Nattbord med plate d=430 b=560 h=X	1	Ja	IARK
091.008	Pakke, PC – Vegghengt standardkontorløsning	1	Ja	IKT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
FXB.002	Stativ, hansker, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armle, stablebar	1	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT
KKD.001	Sykeromskanal	1	Ja	RIE
031.005	Undersøkelse- og behandlingsstol	1	Ja	RUT

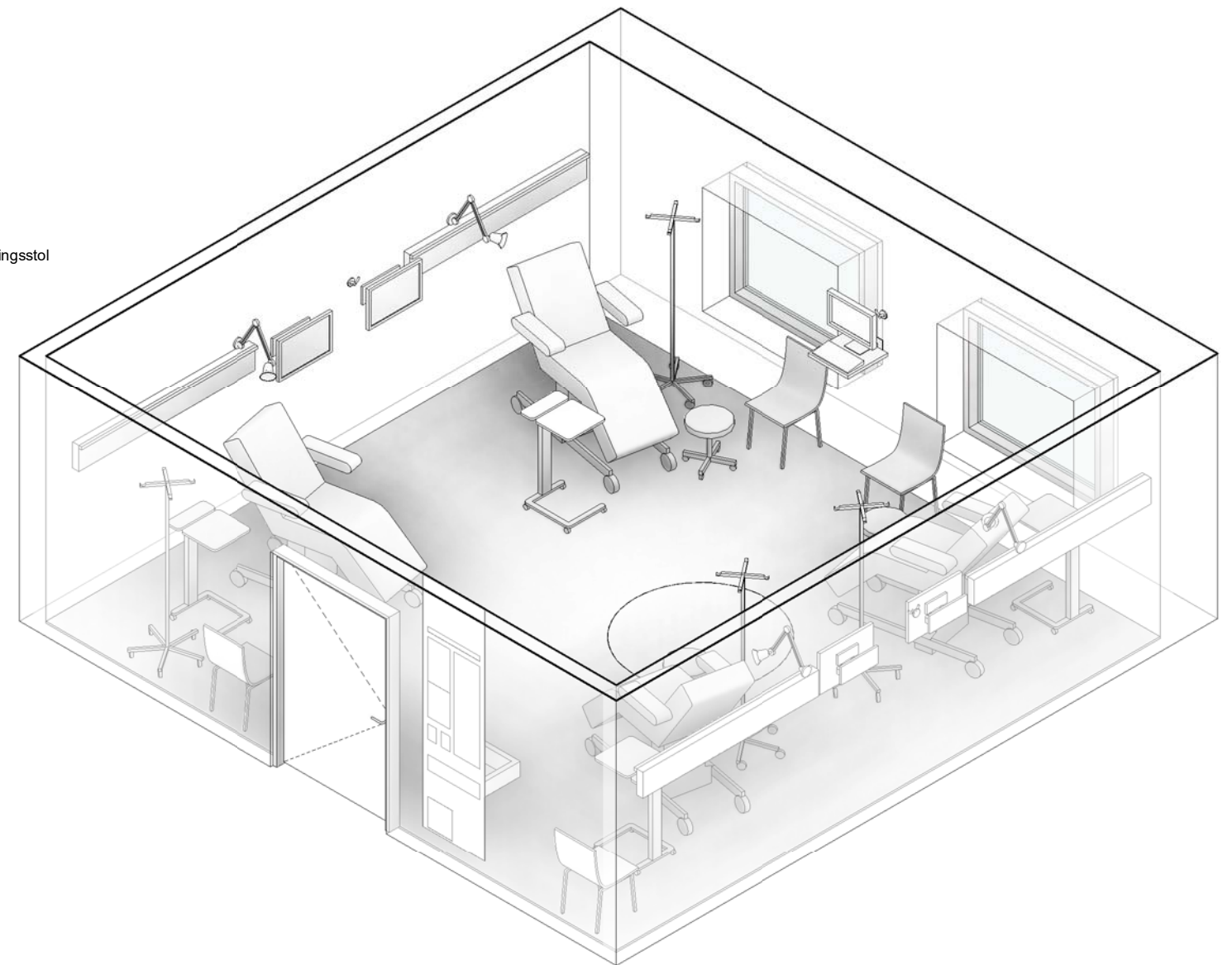


FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Dagplass 270 - Romtegninger	SRF.025.00	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:



Studie 1 - Dagplass | 1 : 50



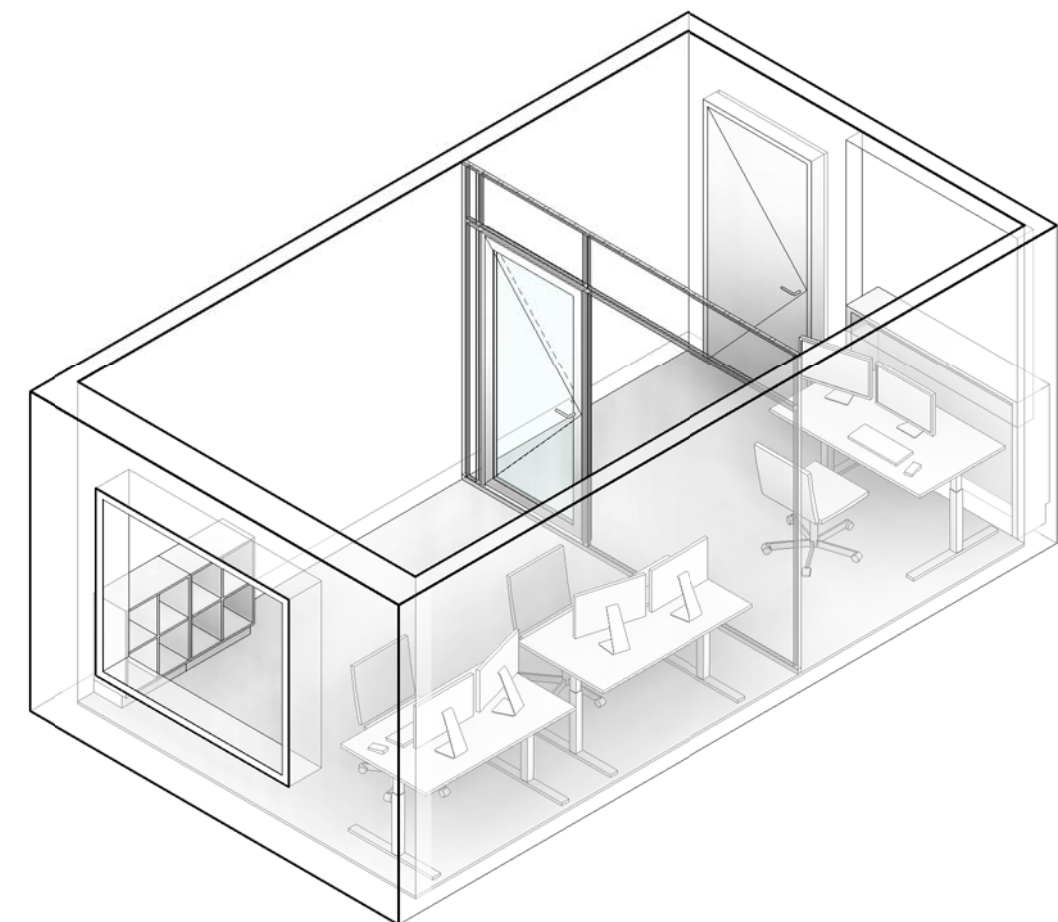
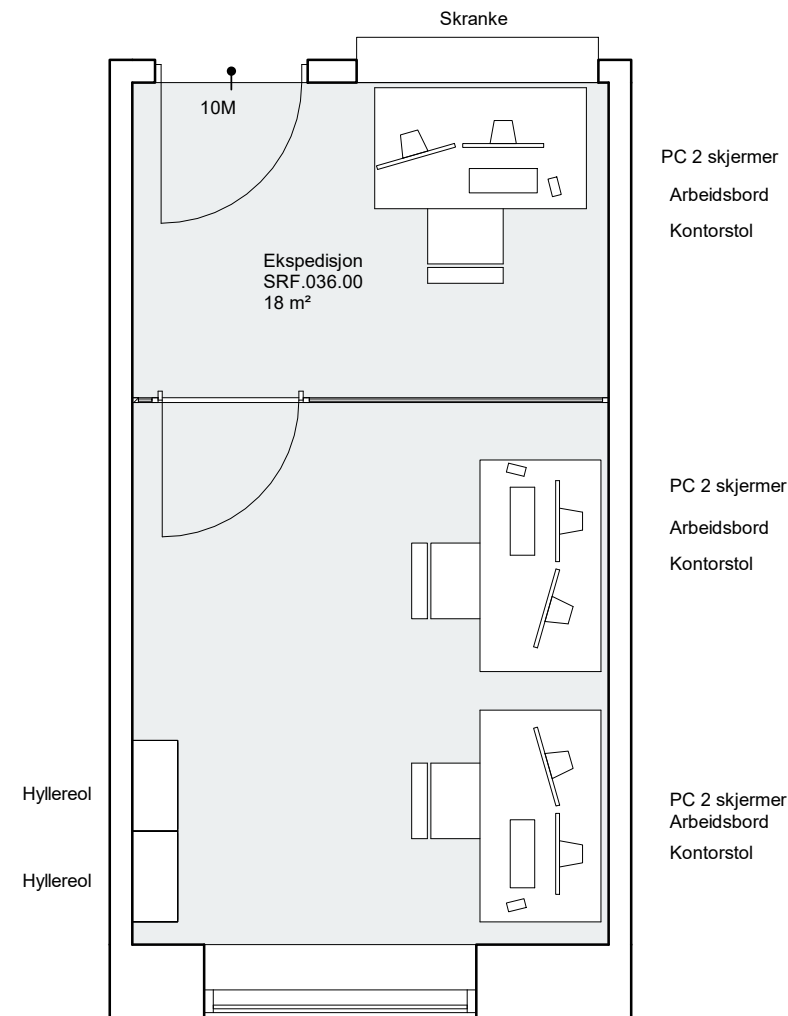
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 1 - Dagplasser satt sammen 270 - Romtegninger	SRF.025.00_1	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

Standardrom: Ekspedisjon

Areal: 18.00

Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	3	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
GHA.001.6	Hylleseksjon, kontor, sjalusidør d=400 b=1000 h=1200	2	Ja	IARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	3	Ja	IARK
090.001	PC	3	Ja	RIKT
FDB.003	Skranke hovedartikkel	1	Ja	ARK
090.012.4	Skriver, etikett	1	Nej	IKT



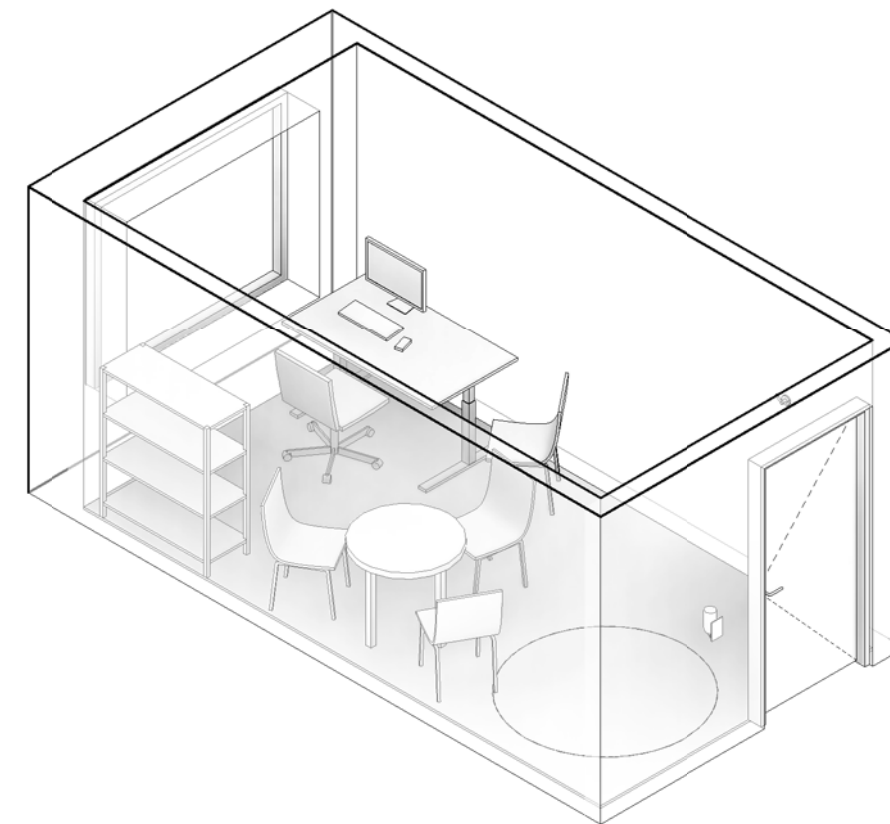
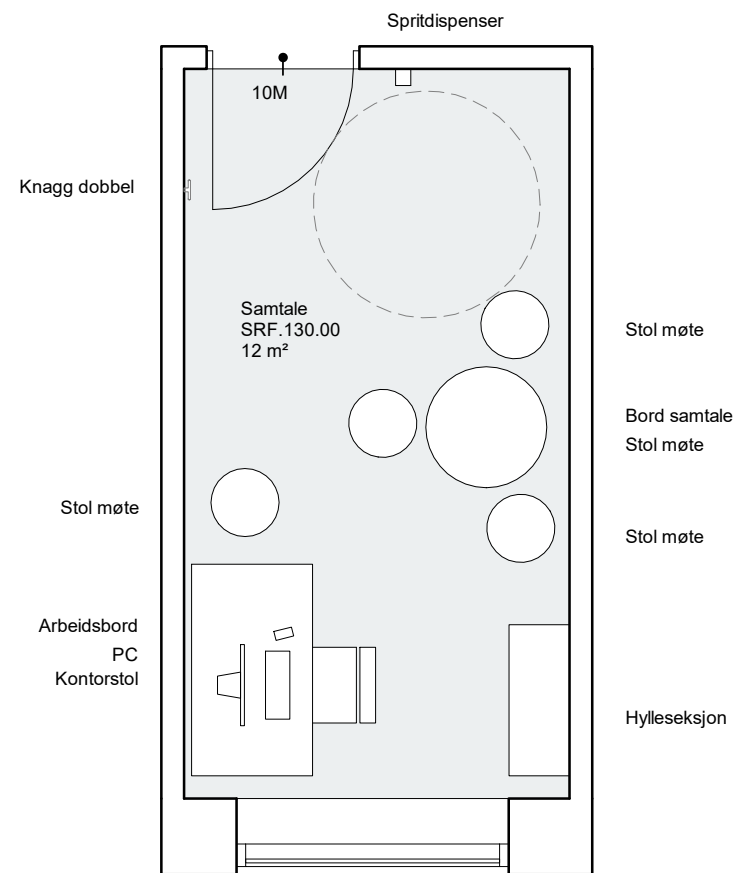
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Ekspedisjon 270 - Romtegninger	SRF.036.00	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

Standardrom: Samtale

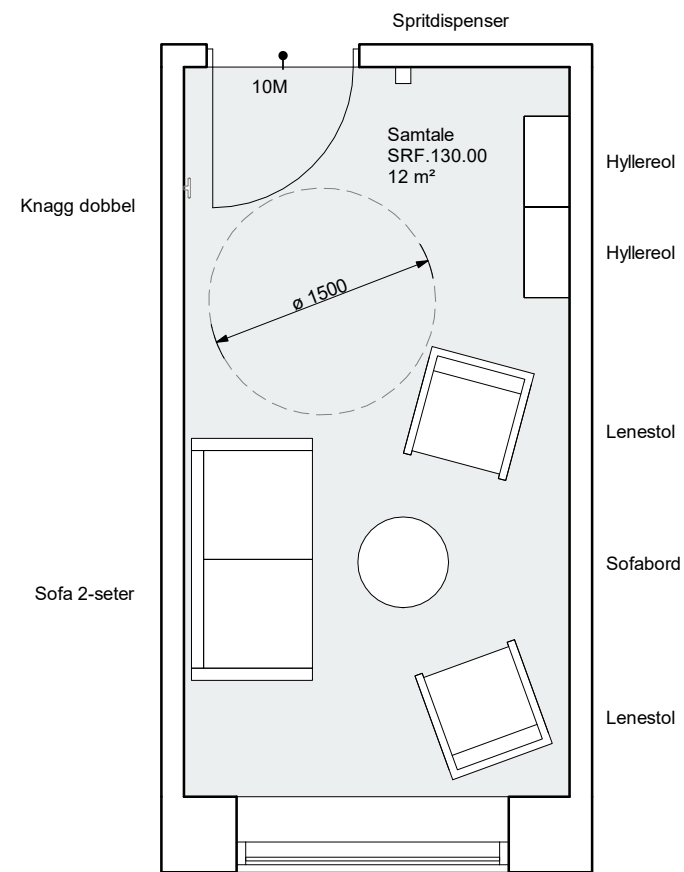
Areal: 12.00

Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	1	Ja	IARK	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF	
GBA.005.12	Bord, møtebord, rundt Ø 1000	1	Ja	IARK	
GBA.005.5	Bord samtale b=800 d=800 h=700	1	Ja	IARK	
GHA.001.3	Hylleseksjon, kontor, d=400 b=1000 h=1200	1	Ja	IARK	
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK	
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK	
090.001	PC	1	Ja	RIKT	
GPZ.001.1	Stol, møte	4	Ja	IARK	

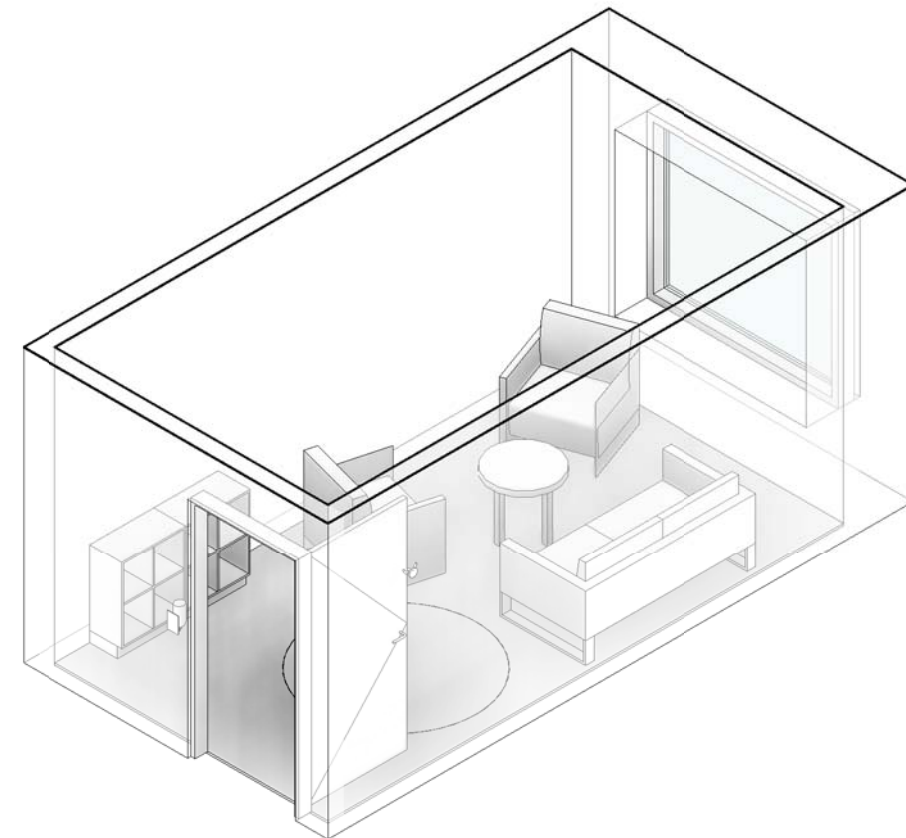


FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Samtale	SRF.130.00	
270 - Romtegninger	Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd
	Rev. nr.:	Rev. status:



Studie 1 - Samtale | 1 : 50



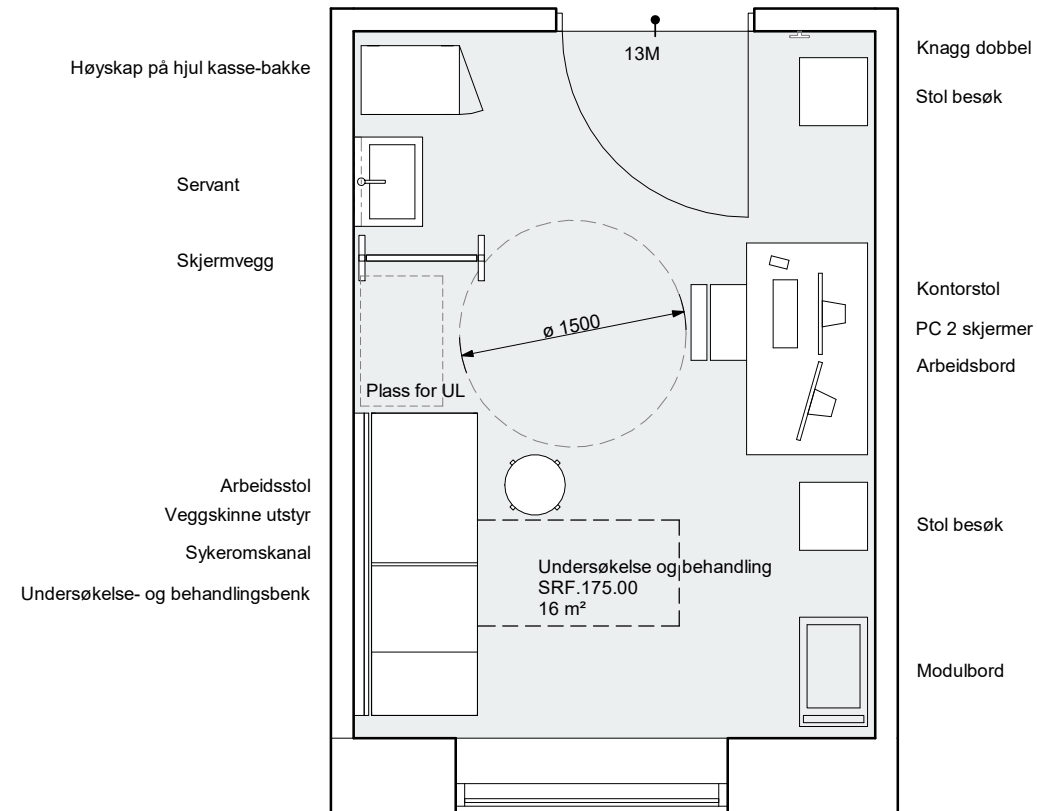
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 1 - Samtale 270 - Romtegninger	SRF.130.00_1	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:

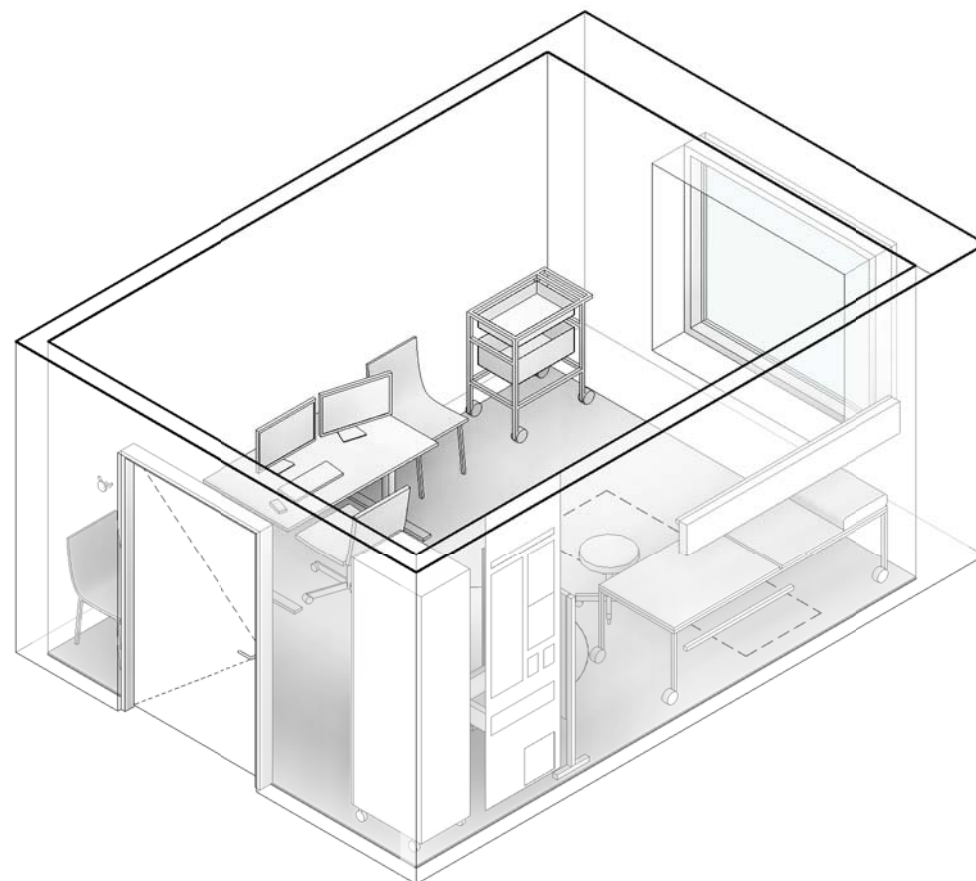


Standardrom: Undersøkelse og behandling

Areal: 16.00



Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	1	Ja	IARK
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
012.013	Blodtrykksapparat	1	Nej	RUT
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nej	RUT
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT
090.001	PC	1	Ja	RIKT
016.003	Personvekt	1	Nej	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
GSA.001.1	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	IARK
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armle, stablebar	2	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT
KKD.001.2	Sykeromskanal, poliklinikk	1	Ja	RIE
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	RUT
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	RUT
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK



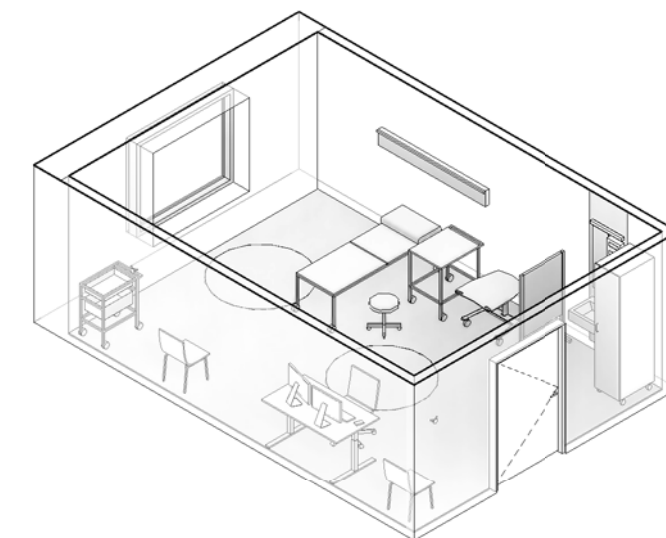
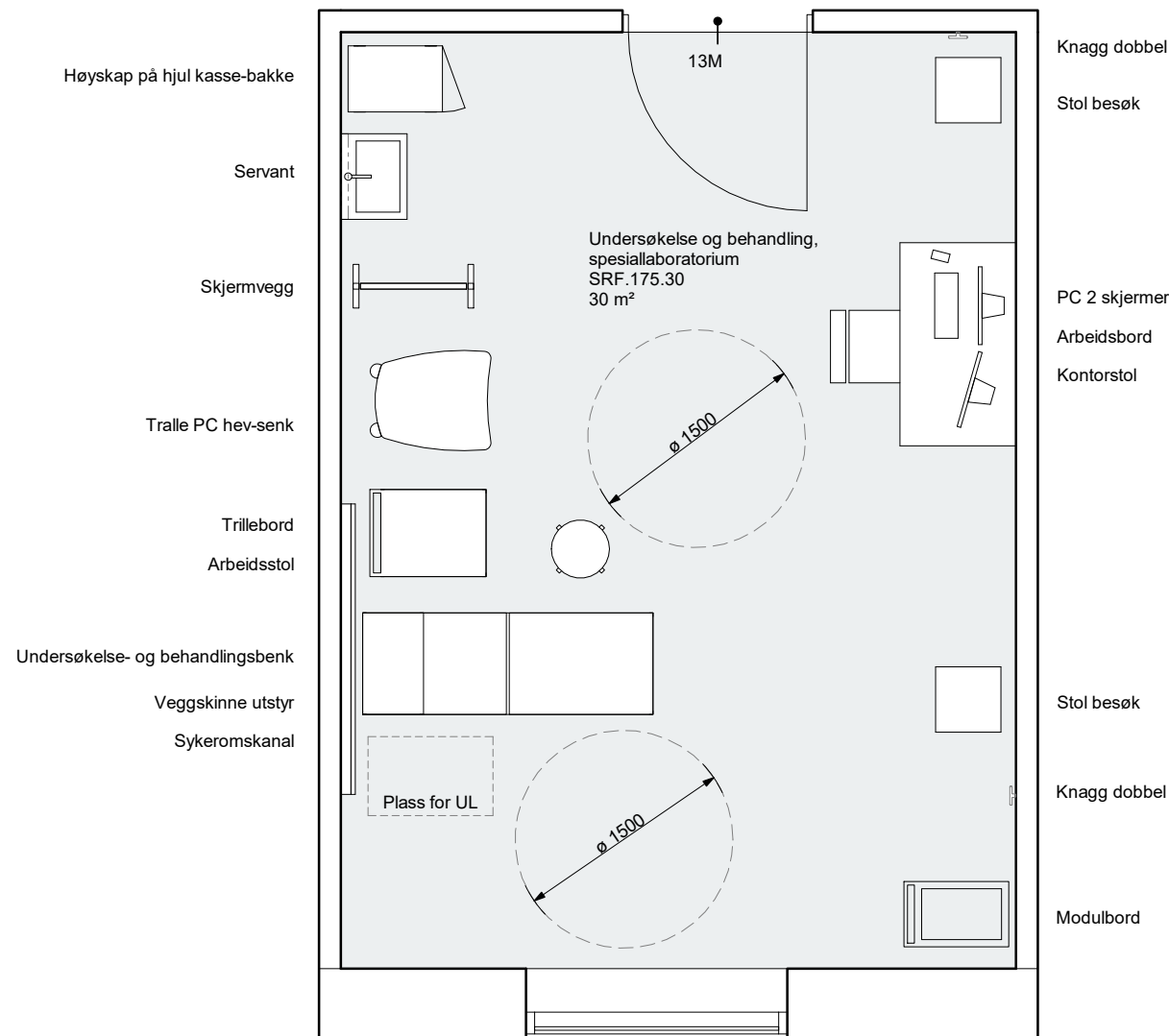
FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Undersøkelse og behandling 270 - Romtegninger	SRF.175.00	
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:

Standardrom: Undersøkelse og behandling, spesiallaboratorium

Areal: 30.00

Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	1	Ja	IARK
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
012.013	Blodtrykksapparat	1	Nej	RUT
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nej	RUT
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT
090.001	PC	1	Ja	RIKT
090.001.3	PC, medisinsk godkjent	1	Ja	IKT
016.003	Personvekt	1	Nej	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
GSA.001.1	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	IARK
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armle, stablebar	2	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejetor	1	Nej	RUT
KKD.001.2	Sykeromskanal, poliklinikk	1	Ja	RIE
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	RUT
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	RUT
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	RUT
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	RUT
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK



FORELØPIG 2021.08.13

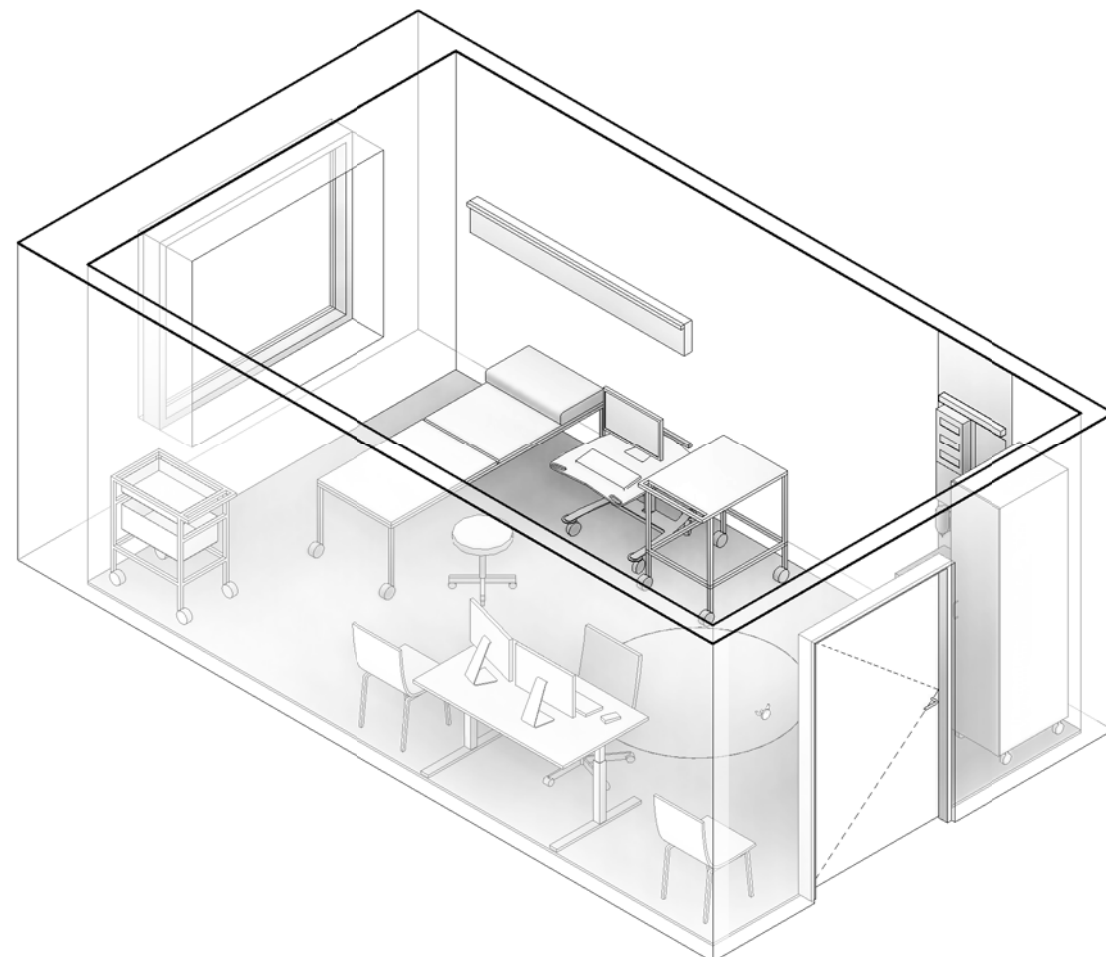
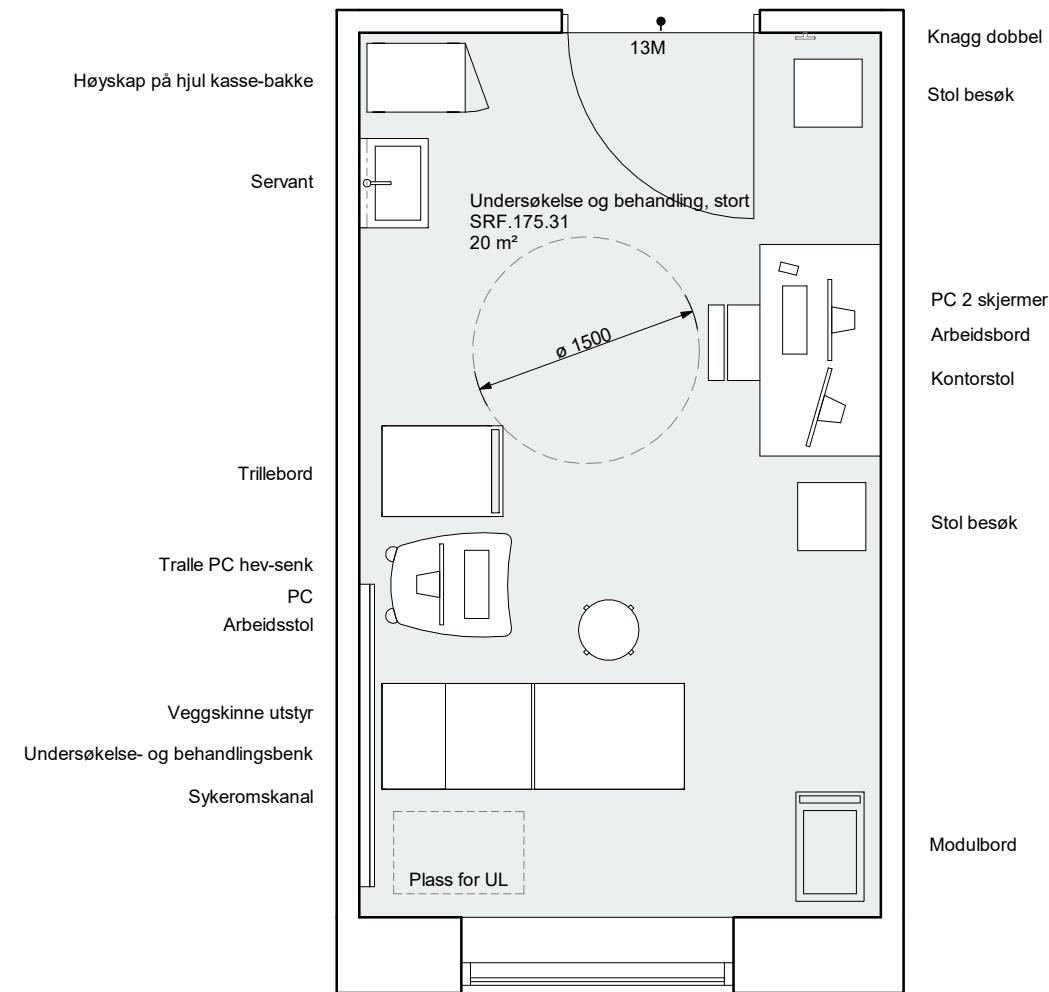
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Undersøkelse og behandling, spesiallab. SRF.175.30		
270 - Romtegninger		
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.:
		Rev. status:



Standardrom: Undersøkelse og behandling, stort

Areal: 20.00

Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.002	Arbeidsbenk, mobil hovedartikkel	1	Ja	ARK
GBA.006	Arbeidsbord hovedartikkel	1	Ja	IARK
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
012.013	Blodtrykksapparat	1	Nej	RUT
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nej	RUT
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	IARK
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT
090.001	PC	1	Ja	RIKT
016.003	Personvekt	1	Nej	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
GSA.001.1	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	1	Ja	IARK
GGB.012	Skjermvegg, frittstående på gulv, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armle, stablebar	2	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejektor	1	Nej	RUT
KKD.001.2	Sykeromskanal, poliklinikk	1	Ja	RIE
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	RUT
011.015	Ultralyd	1	Ja	RUT
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	RUT
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	RUT
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK

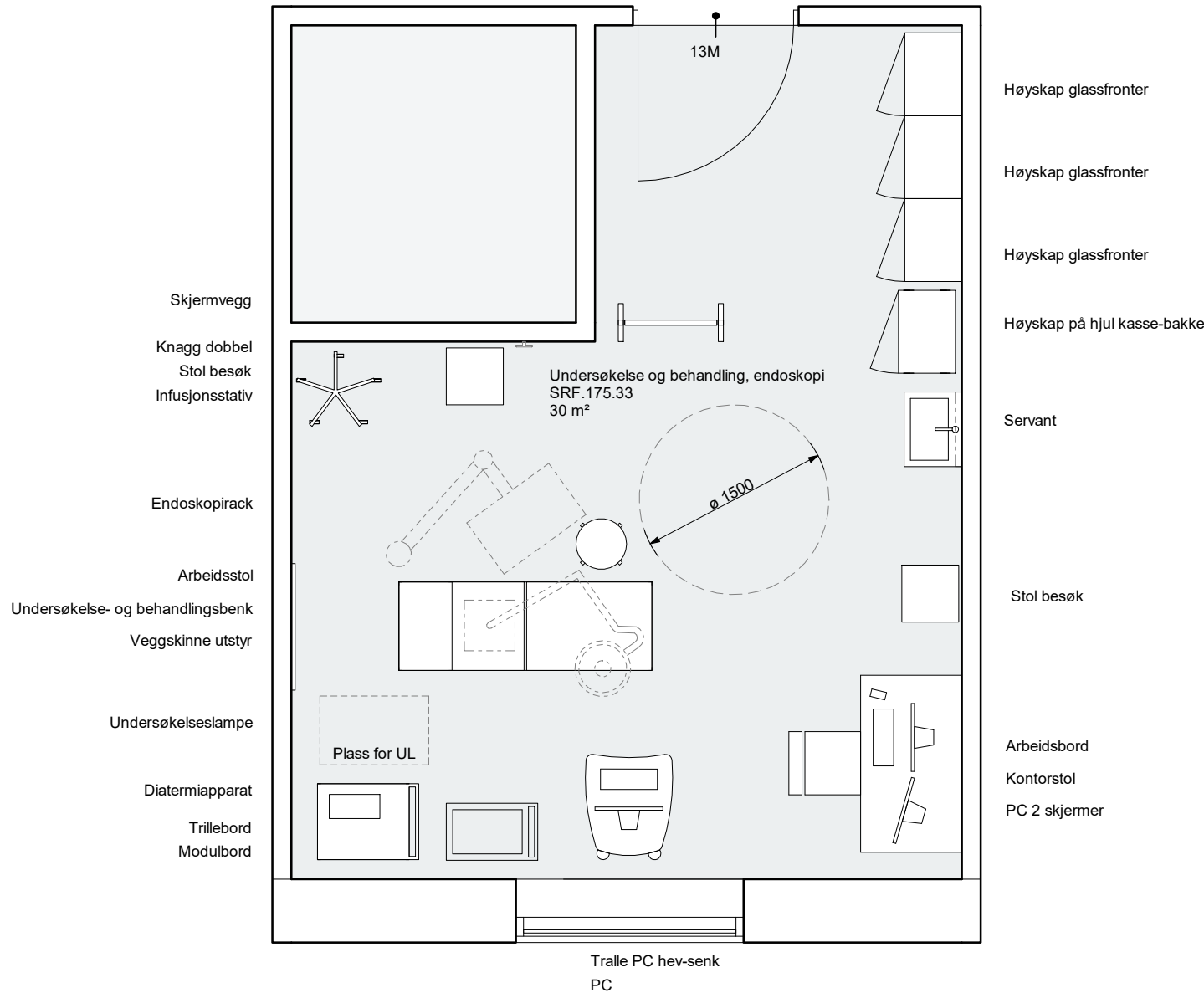


FORELØPIG 2021.08.13

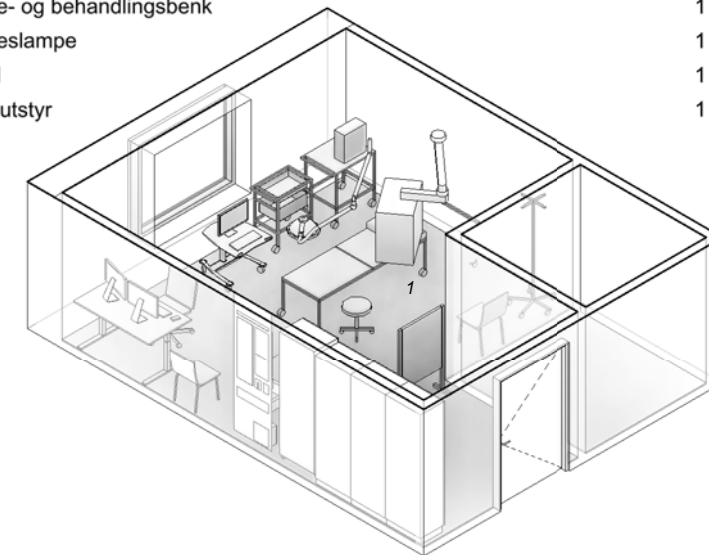
Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Undersøkelse og behandling, stort	SRF.175.31	
270 - Romtegninger	Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd
	Rev. nr.:	Rev. status:

Standardrom: Undersøkelse og behandling, endoskopi

Areal: 30.00

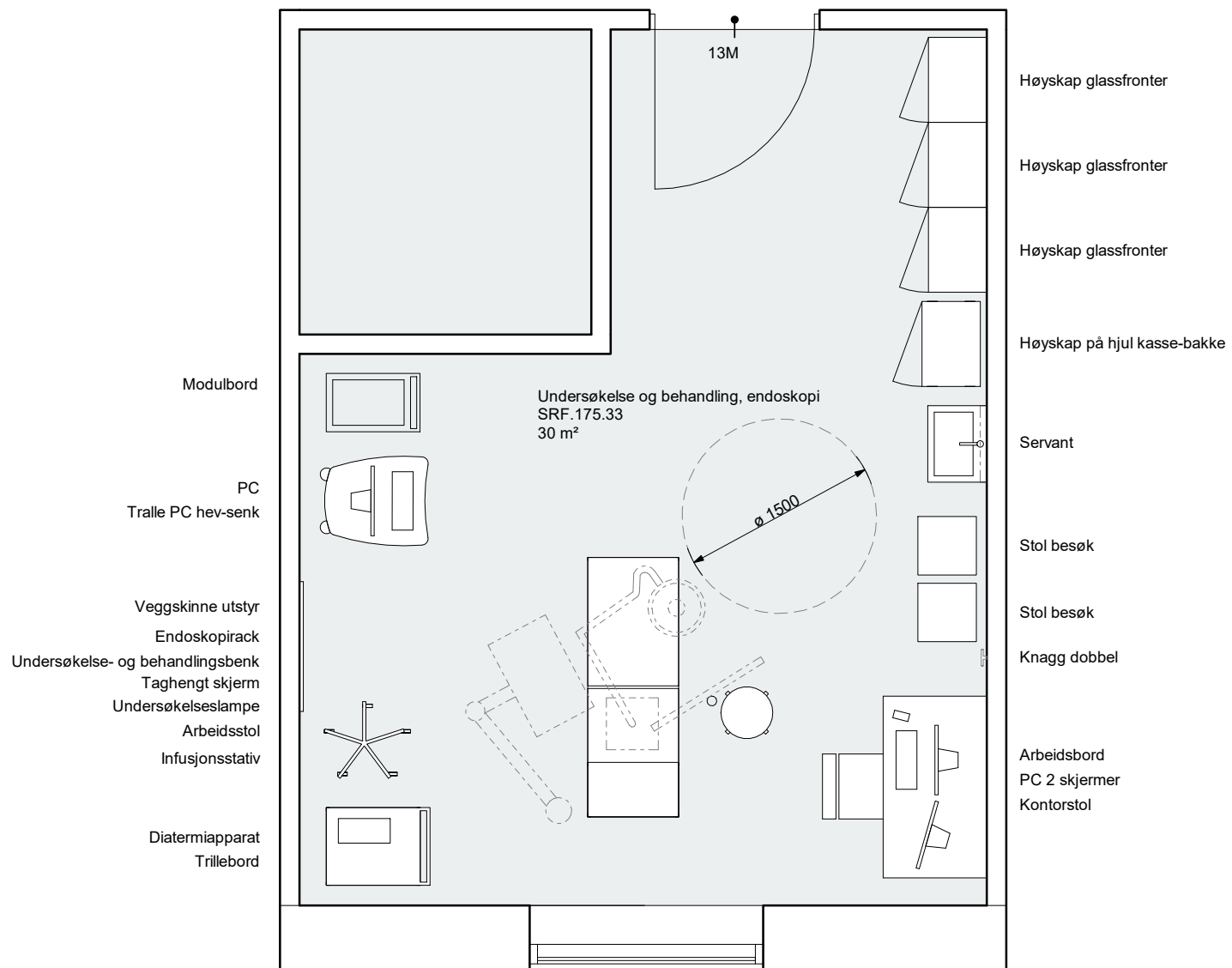


Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.002	Arbeidsbenk, mobil hovedartikkel	1	Ja	ARK
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	IARK
GPZ.004	Arbeidsstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nej	HF
012.013	Blodtrykksapparat	1	Nej	RUT
012.021	Diatermiapparat	1	Ja	RUT
014.013	Endoskopirack	1	Ja	RUT
016.001	Flowmeter O2	1	Nej	RUT
016.005	Høydemåler, digitalt	1	Nej	RUT
FSH.001.4	Høyskap, kasse-bakke d=450 b=657 h=2100, glassdør	3	Ja	ARK
012.029.3	Infusjonspumpe, sprøyte	1	Nej	RUT
031.001	Infusjonsstativ	1	Ja	RUT
FXB.003.1	Knagg, dobbel	1	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
061.003	Modulbord	1	Ja	RUT
090.001	PC	1	Ja	RIKT
090.001.3	PC, medisinsk godkjent	1	Ja	IKT
016.003	Personvekt	1	Nej	RUT
012.026.2	Røykavsug, diatermi	1	Nej	RUT
NYZ.001	Servant	1	Ja	RIV
NYZ.008	Servantgarnityr	1	Nej	ARK
GSA.001.1	Skap kassebakke mobil, d=706 b=462 h=1803	2	Ja	IARK
GGB.010	Skjermvegg, pasienter, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.001.4	Stol, besøk u/armleier, stablebar	2	Ja	IARK
016.014.1	Sug, ejetor	1	Nej	RUT
KKD.001.2	Sykeromskanal, poliklinikk	1	Ja	RIE
073.003	Tralle, PC, hev-senk	1	Ja	RUT
061.001	Trillebord, rustfritt stål	1	Ja	RUT
011.015	Ultralud	1	Ja	RUT
031.025	Undersøkelse- og behandlingsbenk	1	Ja	RUT
015.003	Undersøkelseslampe	1	Ja	RUT
015.001	Uttakssentral	1	Ja	RUT
KSA.002.1	Veggskinne, utstyr	1	Ja	ARK

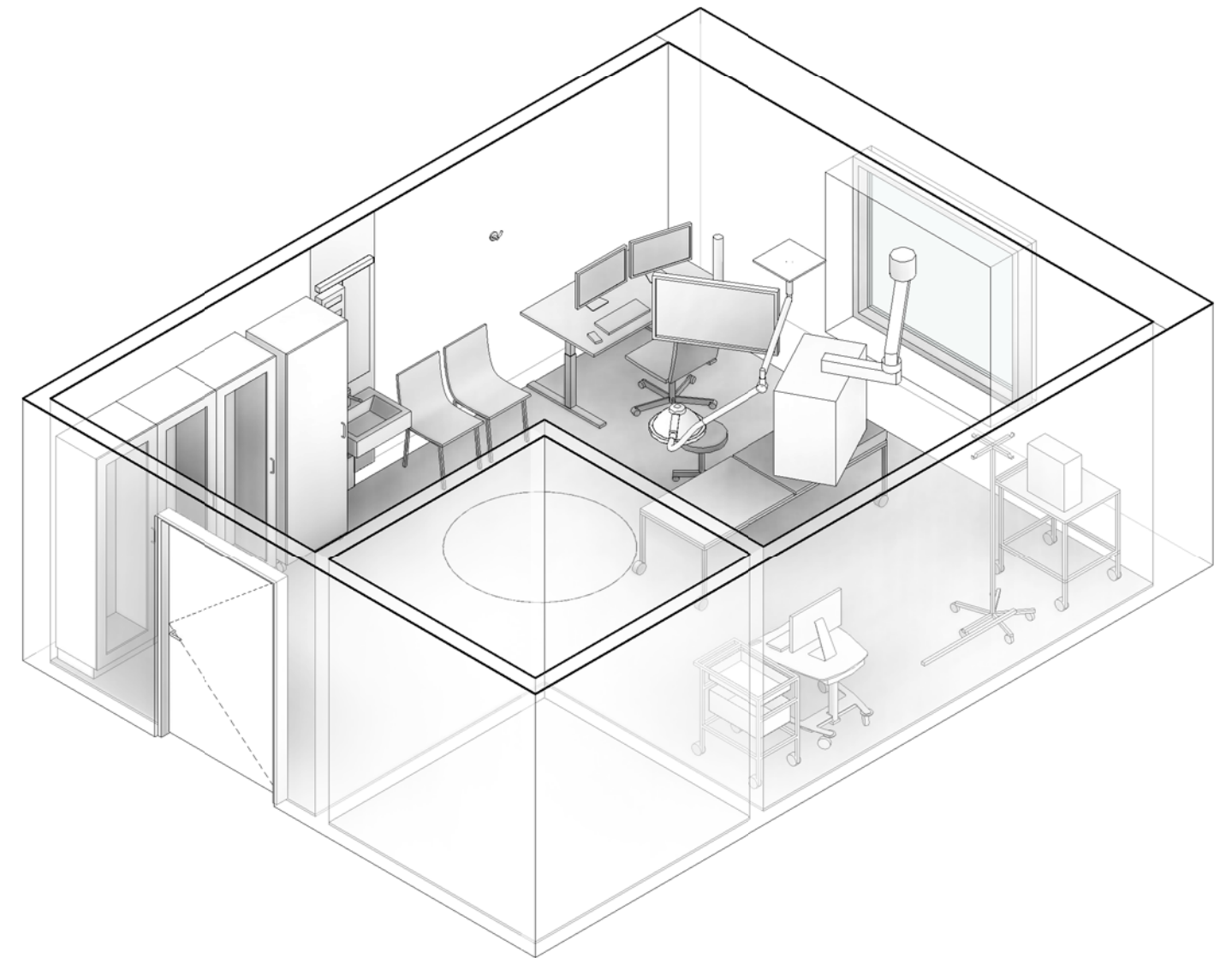


FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Undersøkelse og behandling, endoskopi SRF.175.33		
270 - Romtegninger		
Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd	Rev. nr.: Rev. status:



Studie 1 - Undersøkelse og behandling, endoskopi | 1 : 50



FORELØPIG 2021.08.13

Tegningsemne:	Tegningsnr.:	Revision:
Studie 1 - Undersøkelse og behandling, endoskopi	75.33_1	
270 - Romtegninger	Mål: 1 : 50	Dato: yyyy-mm-dd
	Rev. nr.:	Rev. status:



Utvalg

Romgruppetype: Forprosjekt aktivitet B

Gruppe: 04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi

Kode: SRA.005.08

Navn	Arbeidsstasjon, indre sone, 2 plasser
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 28. oktober 2020 14:13

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	12,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Rom med to arbeidsplasser	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	0	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Arbeidsplasser, telefonsamtaler, samtaler mellom flere.

Dokumentasjonshåndtering og mulighet for diktering.

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.

Mulighet for "tavlemøte".

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

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

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

Vinduer

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

Vinduer

Verdi Spesifikasjon



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"/>		

Gasser

Inn til rommet		Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet		Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa	0			Gassutløp fra sug	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	Dagplass, 5 plasser
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 17:03

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	50,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Hvilemulighet for pasient i fbm dagbehandling. Kirurgi, medisin, infusjonsbehandling og lignende. Plass for 5 personer.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	5		

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Dagplass med hvilemulighet for pasient før, under og etter undersøkelse og/eller behandling.

Kirurgi, medisin, infusjonsbehandling osv.

Evt. mulighet for pasientunderholdning elektronisk tilkobling til pasientplass.

Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	6	
Brukstid, normalt	07	til 22
Personer, maksimalt	10	
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**

Pasientsignalanlegg 5 Alle funksjoner

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Verdi Spesifikasjon**Vann og sanitær****Sanitær**

Håndvask

Verdi Spesifikasjon

Armatur 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	5		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	5				
Lystgass	0				
CO2	0				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				



Navn	Dagplass, dialyse
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 17:22

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	10,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Behandlingsplass for pasient før, under og etter dialyse. Kan slå sammen flere plasser og lage større rom.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	Romklassifisering	1A.3 - Dagområde

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Dagplass med hvilemulighet for pasient før, under og etter dialysebehandling.

Pasient er tilkoblet en dialysemaskin i 3 - 6 timer.

Pasientunderholdning elektronisk tilkobling til pasientplass.

Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 21
Personer, maksimalt	3	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/avstand til andre funksjoner

Utforming/bygg

Vegger	Verdi	Spesifikasjon
Skjerming mot innsyn	<input checked="" type="checkbox"/>	både fra korridor og fasade

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 inneklima

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	1		Gassutløp fra sug	0	
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	Dagplass, dialyse, 5 plasser
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 17:23

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	50,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Dialyse 5 personer.	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	5	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

5 dagplasser med hvilemulighet for pasient før, under og etter dialysebehandling. Pasientene er tilkoblet en dialysemaskin i 3 - 6 timer.
Arbeidsplass for ansatte sentralt i rommet

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	6	
Brukstid, normalt	07	til 22 7 d/u
Personer, maksimalt	10	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

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"/>	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"/>	5 Alle funksjoner	Teleslynge/hjelp for hørselshemmede	<input type="checkbox"/>	

Vann og sanitær

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

Varme, ventilasjon og inneklima

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	5		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	5				
Lystgass	0				
CO2	0				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				



Navn Arbeidsrom, tverrfaglig/team
Sist endret Koren, Thea, 7. july 2021 17:36

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	18,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Tverrfaglig arbeidsrom med 3 arbeidsplasser.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	0		

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Møte-/arbeidsplass for flere faggrupper.

Dimensjonert for 3 arbeidsplasser.

Kortvarig arbeidsplass for ulike faggrupper.

Dokumentasjon og samtaler mellom ansatte.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

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

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**

Pasientsignalanlegg 1 Kun mottak

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Vann og sanitær**Sanitær**

Håndvask



Varme, ventilasjon og inneklima

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	0		Gassutløp fra sug	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 Arbeidsrom, tverrfaglig/team, stort
Sist endret Koren, Thea, 7. july 2021 17:39

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	24,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Tverrfaglig arbeidsrom med 4 arbeidsplasser.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	0		

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Møte-/arbeidsplass for flere faggrupper.

Dimensjonert for 4 arbeidsplasser.

Kortvarig arbeidsplass for ulike faggrupper.

Dokumentasjon og samtaler mellom ansatte.

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

Personer, normalt	4	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	7	
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 1 Kun mottak

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

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Vann og sanitær

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

Håndvask



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	0		Gassutløp fra sug	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	Dagplass
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 14:23

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	10,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Plass for pasient til observasjon/ behandling/undersøkelse/overvåking/ hvile i forbindelse med dagbehandling. Plass for 1 person. Rom kan slås sammen for flere pasientplasser.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	Romklassifisering	1A.3 - Dagområde

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Dagplass med hvilemulighet for pasient før, under og etter undersøkelse og/eller behandling.

Kirurgi, medisin, infusjonsbehandling osv.

Kan ha ulikt nivå av observasjon og tilstedeværelse av helsepersonell.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 22
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
Glass i dør
Automatisk døråpner

Vinduer

Dagslys

Vinduer

Verdi Spesifikasjon

IKT**Kommunikasjon og overvåking**

Pasientsignalanlegg 1 Alle funksjoner

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Vann og sanitær**Sanitær**

Håndvask Armatur 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	1		Gassutløp fra sug	0	
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	Ekspedisjon
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 17:46

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	18,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	I poliklinikker m.m. Standardrommet er tilpasset 3 faste arbeidsplasser.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	3		

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Informasjons- og kontorfunksjon, registrering av pasient, timebestilling, journalbehandling, telefonformidling, rekvisisjonsbehandling.

Koordinering i forhold til ansatte, pasienter og pårørende

Oppmøtere registrering og ikke taushetsbelagt deling av informasjon mellom ansatte og pasient, pårørende og besøkende ved skranke

Ekspedisjonen kan ha en to-delt funksjon: en fremre del med skranke (UU tilpasset) med en arbeidsplass, og indre del med to arbeidsplasser.

Det skal være mulig for den i skranken å kommunisere med de som sitter i mer skjermet del.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 22
Personer, maksimalt	4	
Varig arbeidsplass	<input checked="" 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**

Pasientsignalanlegg

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Verdi Spesifikasjon**Vann og sanitær****Sanitær**

Håndvask

Verdi Spesifikasjon



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	0		Gassutløp fra sug	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	Samtale
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 14:42

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	12,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Rom for samtaler mellom ansatt og pasient/pårørende, fordelt i ulike kliniske områder	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	0		

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Samtale med pasienter og pårørende, både formell og uformell

Mulighet for visning av informasjon til pasient, f.eks via en større ekstra skjerm til PC.

Evt. lagringsmulighet - hyller/skap.
Håndspritdispenser ved døren.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	00	til 24
Personer, maksimalt	5	
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**IKT****Kommunikasjon og overvåking**

Pasientsignalanlegg 1 Alle funksjoner

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Vann og sanitær**Sanitær**

Håndvask



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	0		Gassutløp fra sug	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	Undersøkelse og behandling
Sist endret	Johannessen, Stine Louise, 9. august 2021 13:10

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	16,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Undersøkelser- og behandlingsrom	PG ansvar standardomskatalog -	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient, journaloptak.

Rekv. av lab.prøver.

Hente opp, se/lese digitalt røntgen/MR/CT-bilde.

Pasienten skal kunne foreta av- og påkledning i rommet. Sitteplass og knagger for å henge klær på. Det må kunne skjermes (manuelt) for innsyn fra evt. både vindu og dørsoner.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale.

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

Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 22 5 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 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	1		Gassutløp fra sug	0	
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	Undersøkelse, UB-rom, spesiallaboratorium
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 14:10

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	30,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	RFP tilpasses rommets funksjon: undersøkelser som f.eks endoskopi, kirurgiske prosedyrer, eller spesielle behov som f.eks anestesi, krav til ventilasjon osv.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	Romklassifisering	2A.10 - Poliklinikk

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter. Omfattende undersøkelse. Pasientovervåking.

Samtale med pasient, journalopptak.

Rekv. av lab.prøver. Hente opp, se/lese digitalt røntgen/MR/CT-bilde. Av- og påkledn. pasient.

Pasienten skal kunne foreta av- og påkledning i rommet. Sitteplass og knagger for å henge klær på. Det må kunne skjermes (manuelt) for innsyn fra evt. både vindu og dørsone.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Lagringsplass for forbruksmateriell.

Håndvask personale.

Rommet kan også brukes til skopiundersøkelser, småkirurgiske inngrep osv.

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

Personer, normalt	3	
-------------------	---	--

Brukstid, normalt		
-------------------	--	--

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
-------	-------	---------------

Spesielle krav til døråpning	<input checked="" type="checkbox"/>	Sengetransport
------------------------------	-------------------------------------	----------------

Glass i dør	<input type="checkbox"/>	
-------------	--------------------------	--

Automatisk døråpner	<input checked="" type="checkbox"/>	Må vurderes
---------------------	-------------------------------------	-------------

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

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

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

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



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"/>		

Gasser

Inn til rommet		Verdi	Spesifikasjon	Ut fra rommet		Verdi	Spesifikasjon
Medisinsk luft, 400 kPa		1		Gassutløp fra sug		0	
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	Undersøkelse og behandling, stort
Sist endret	Johannessen, Stine Louise, 9. august 2021 13:21

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	20,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Krav til størrelse pga romkrevende utstyr eller prosedyrer, samt antall personer i samtidighet.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1		

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.

Omfattende undersøkelse.

Pasientovervåking.

Samtale med pasient, journaloptak.

Rekv. av lab.prøver. Hente opp, se/lese digitalt røntgen/MR/CT-bilde.

Pasienten skal kunne foreta av- og påkledning i rommet. Sitteplass og knagger for å henge klær på. Det må kunne skjermes (manuelt) for innsyn fra evt. både vindu og dørsove.

Undervisning av pasienter, pårørende, studenter og personale.

Håndvask personale.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 19
Personer, maksimalt	6	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		

Utforming/bygg**Vegger**

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

Vinduer og Dører**Dører**

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

Vinduer

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

Vinduer

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



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	1		Gassutløp fra sug	0	
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	Undersøkelse og behandling, endoskopi
Sist endret	Koren, Thea, 7. july 2021 14:18

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	30,00	Forprosjekt aktivitet B	04 Poliklinikk, dagbehandling og endoskopi
Beskrivelse	Rom for ulike endoskopiprocedyrer	PG ansvar standardomskatalog -	NRH - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Klinisk undersøkelse og behandling av polikliniske og inneliggende pasienter.
Omfattende prosedyrer og undersøkelse. Pasientovervåking.
Samtale med pasient, journalopptak.
Rekv. av lab.prøver. Hente opp, se/lese digitalt røntgen/MR/CT-bilde.
Av- og påkledn. pasient.
Undervisning av studenter og personale.
Oppbevaring forbruksmateriell.
Håndvask ved dør til korridor.
Rommet kan også brukes til skopiundersøkelser.
Må avklare bruk av anestesi, diatermi samt krav til evt. trykkhierarki jfr. type skopiundersøkelse

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 22 5 d/u
Personer, maksimalt	6	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner	Må avklare nærhet eller dør til toalett og evt. omkledning	

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 checked="" 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 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	1		Gassutløp fra sug	0	
Instrumentluft, (800 kPa)	0				
Teknisk trykkluft	0				
Oksygen	1				
Lystgass	0				
CO2	1				
Argon	0				
Nitrogen	0				
Flytende nitrogen	0				
Propan	0				
Hydrogen	0				
Andre gasser	0				