



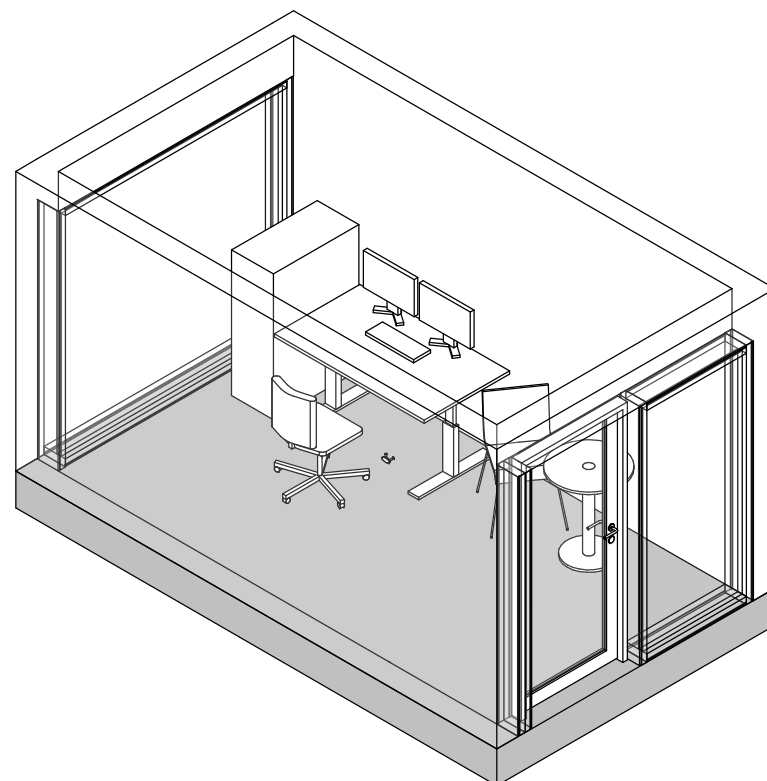
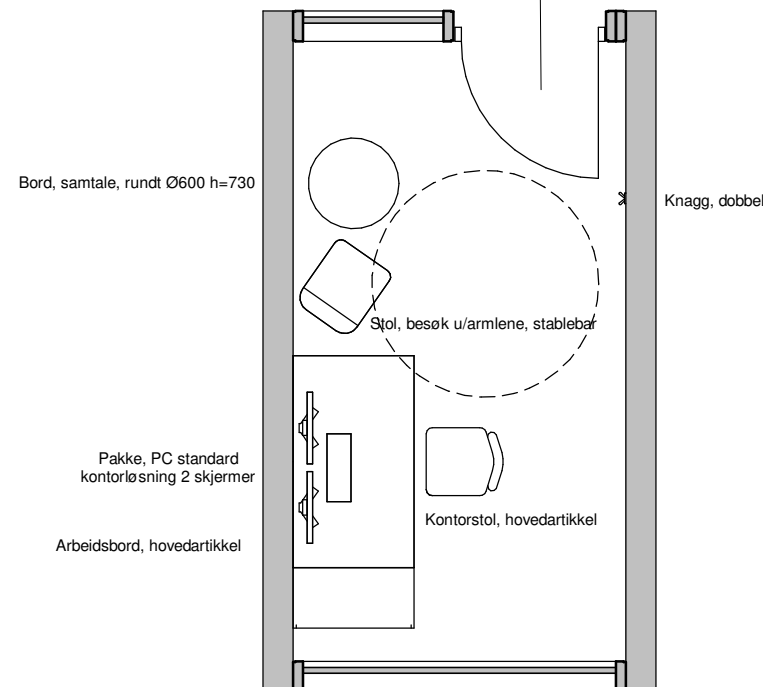
Standardrom: Kontor, 1 person

Areal: 9.00

Utstyr i rom

Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
GBA.005.13	Bord, samtale, rundt Ø600 h=730	1	Ja	IARK
GHA.001.7	Hylleseksjon, kontor d=400 b=800 h=1200	1	Ja	IARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	1	Ja	IKT
GPZ.001	Stol, hovedartikkel	1	Ja	IARK

Kontor, 1 person
SRF.077.00
Prog. areal: 9.00 m²



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRF.077.00

Kontor, 1 person

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

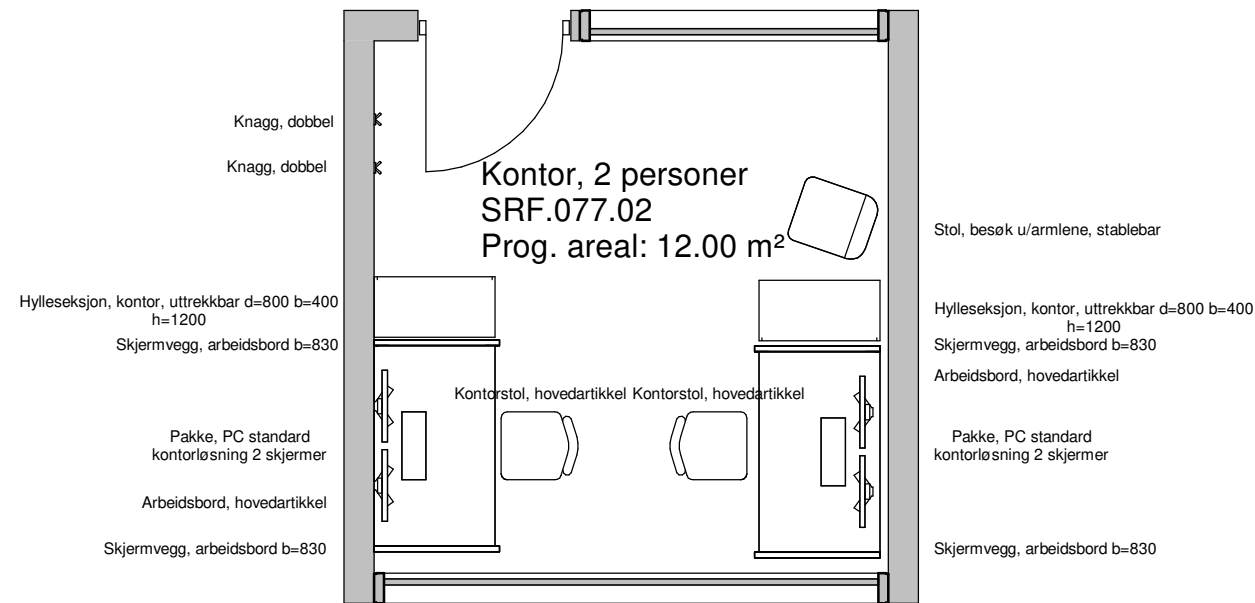
Rev. nr.:

Rev. status:

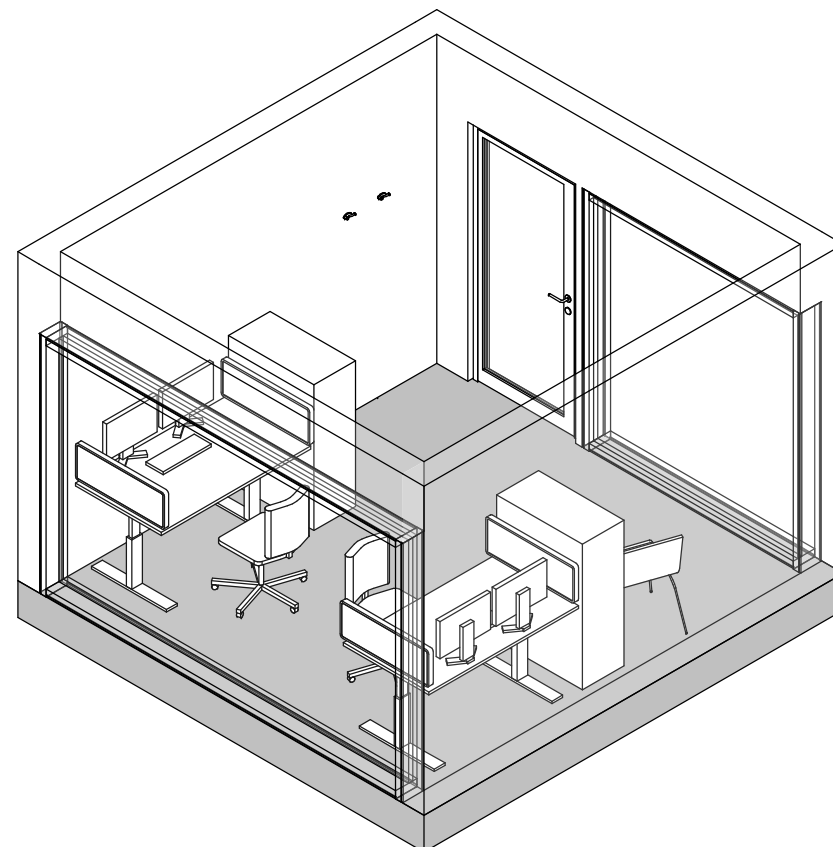


Standardrom: Kontor, 2 personer

Areal: 12.00



Utstyr i rom		Antall	Skal modelleres	Ansvar
Artikkelnr	Artikkelnavn			
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	2	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
GHA.001.2	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200	2	Ja	IARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	2	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	2	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	2	Ja	IKT
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	4	Ja	ARK
GPZ.001	Stol, hovedartikkel	1	Ja	IARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRF.077.02

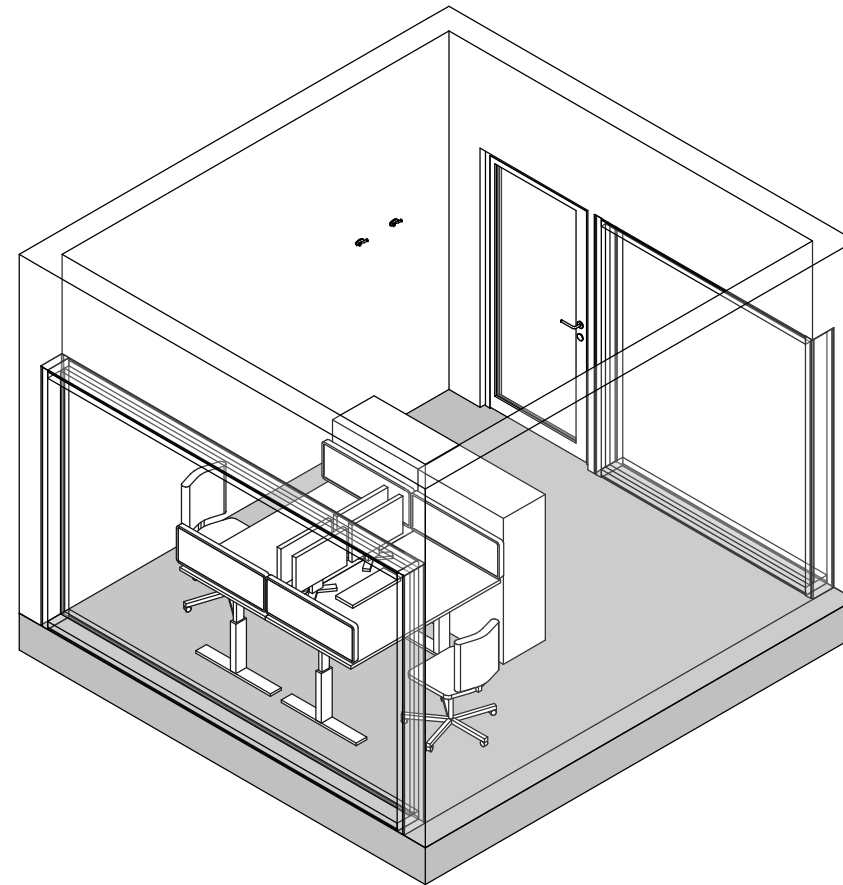
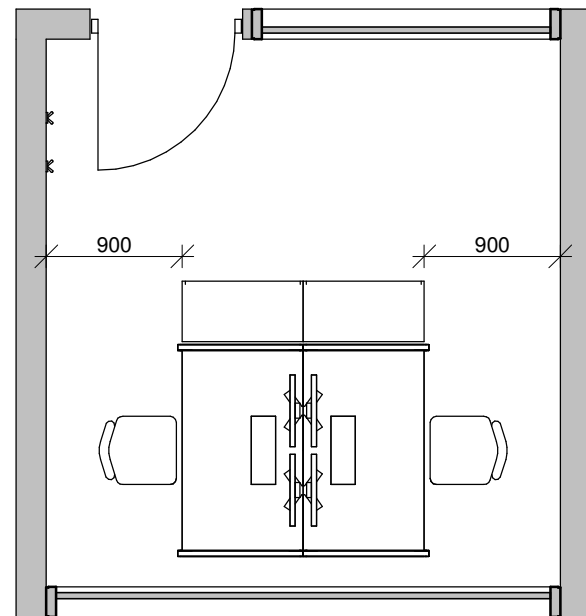
Kontor, 2 personer

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

Rev. status:



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Studie 1, Kontor, 2 personer

Tegningsnr.:

SRF.077.02_1

Revision:

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

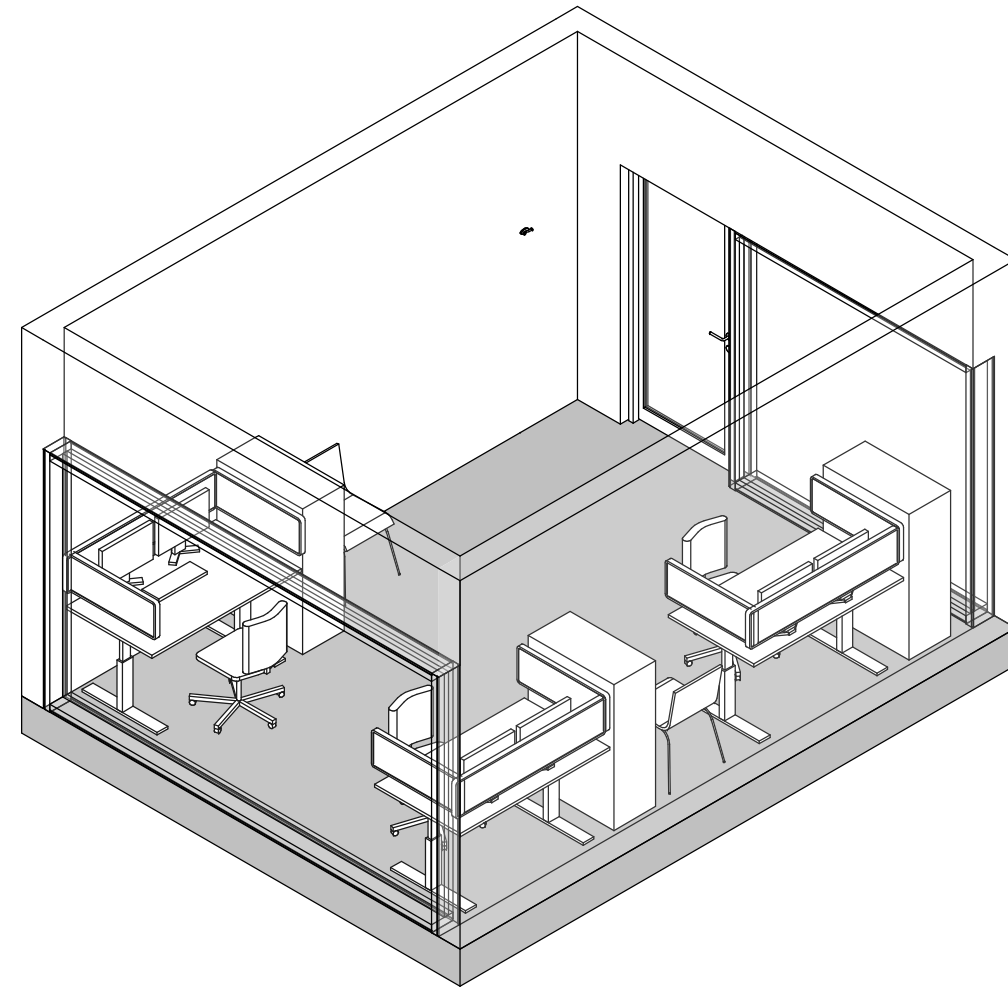
Rev. nr.:

Rev. status:

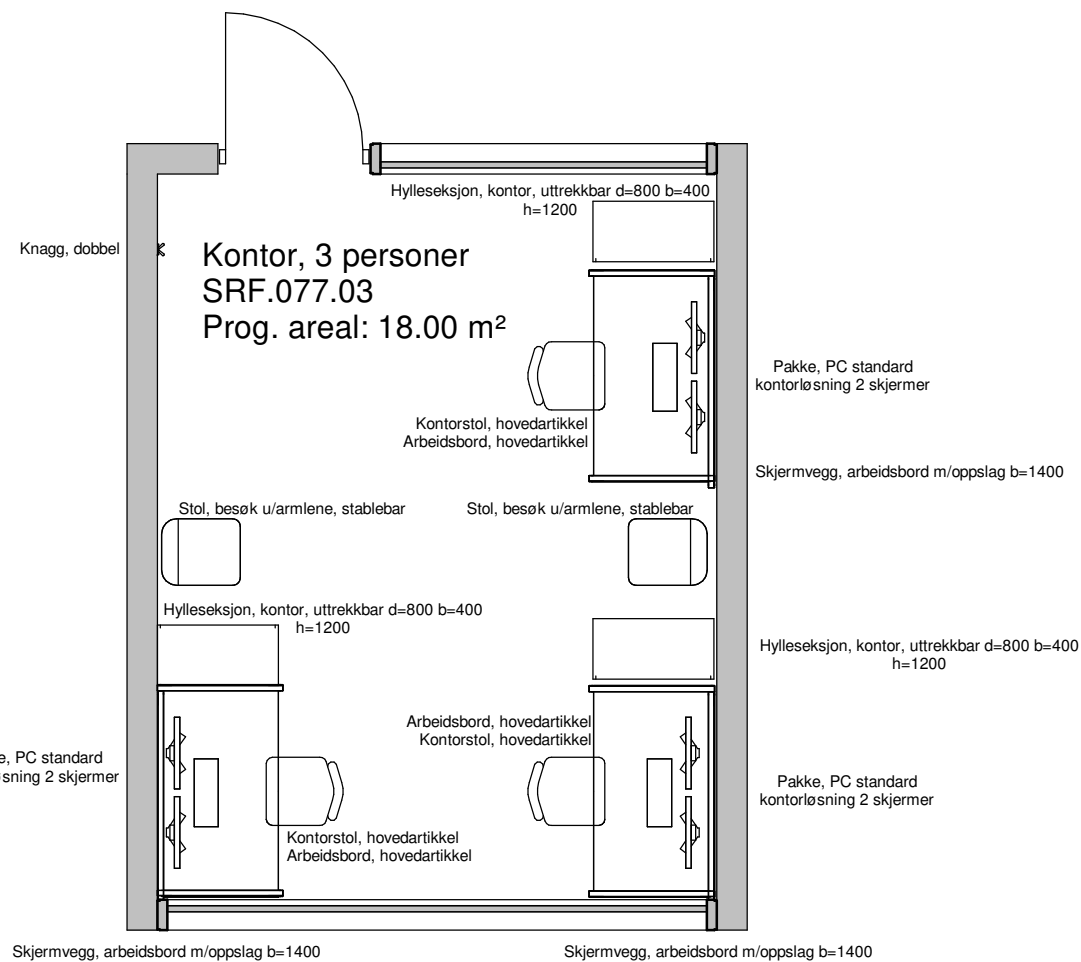


Standardrom: Kontor, 3 personer

Areal: 18.00



Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	3	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
GHA.001.2	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200	3	Ja	IARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	3	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	3	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	3	Ja	IKT
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	6	Ja	ARK
GGB.011.2	Skjermvegg, arbeidsbord m/oppslag b=1400	3	Ja	ARK
GPZ.001	Stol, hovedartikkel	2	Ja	IARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

Kontor, 3 personer

SRF.077.03

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

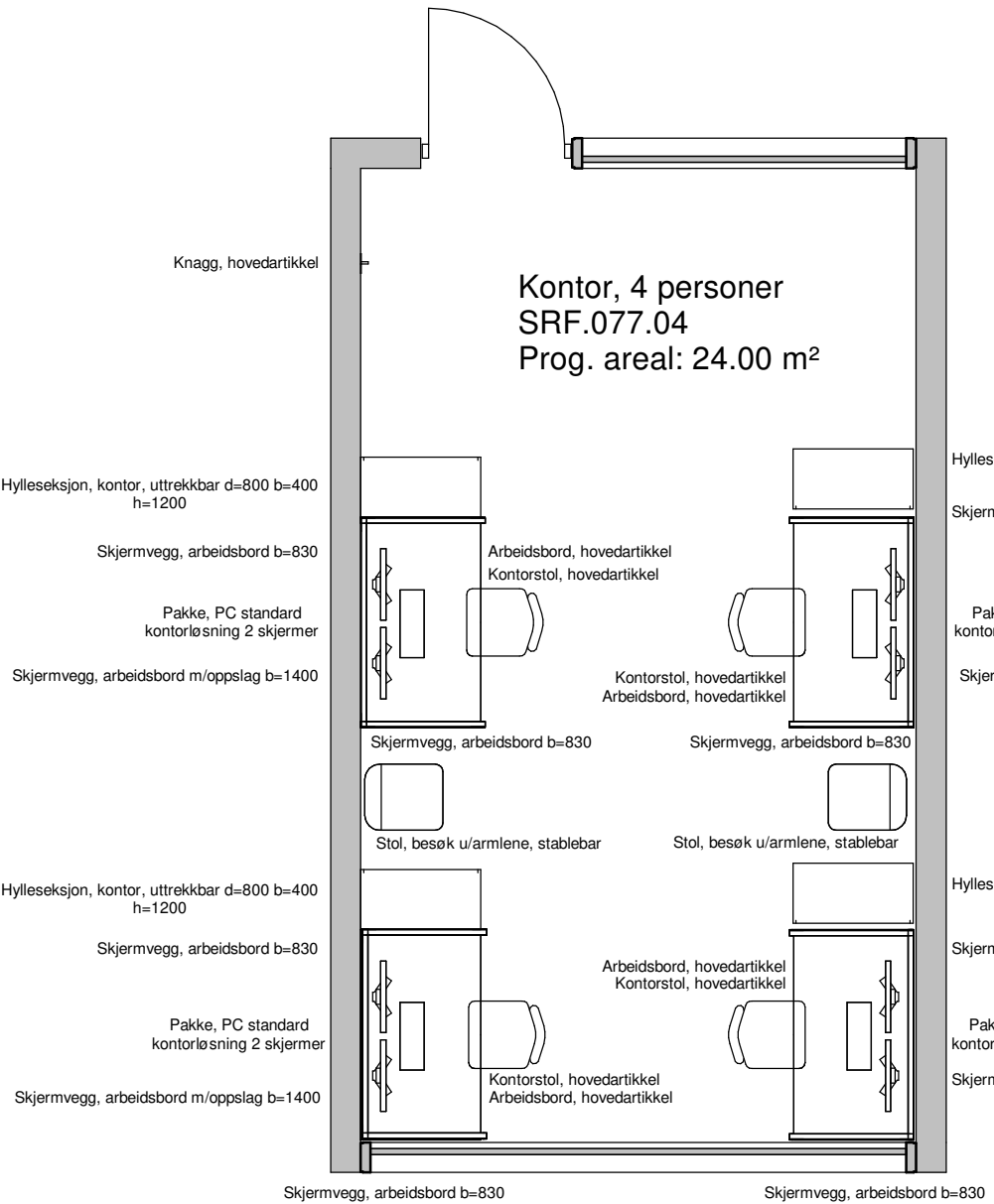
Rev. nr.:

Rev. status:



Standardrom: Kontor, 4 personer

Areal: 24.00



Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200

Skjermvegg, arbeidsbord b=830

Pakke, PC standard kontorløsning 2 skjermer

Skjermvegg, arbeidsbord m/oppslag b=1400

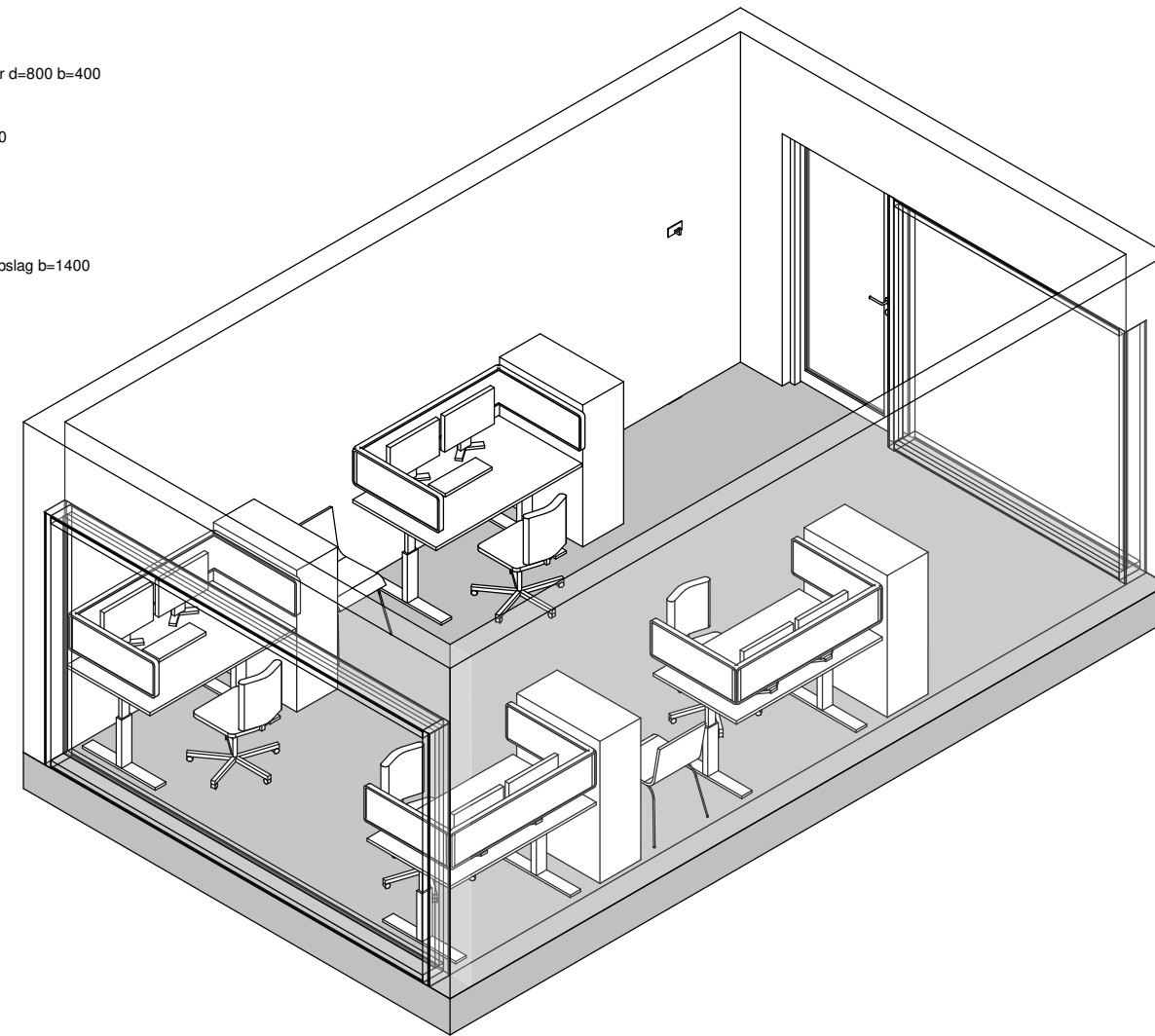
Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200

Skjermvegg, arbeidsbord b=830

Pakke, PC standard kontorløsning 2 skjermer

Skjermvegg, arbeidsbord m/oppslag b=1400

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	Nei	HF
GHA.001.2	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200	4	Ja	IARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	4	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	4	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	4	Ja	IKT
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	8	Ja	ARK
GGB.011.2	Skjermvegg, arbeidsbord m/oppslag b=1400	4	Ja	ARK
GPZ.001	Stol, hovedartikkel	2	Ja	IARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

Kontor, 4 personer

SRF.077.04

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

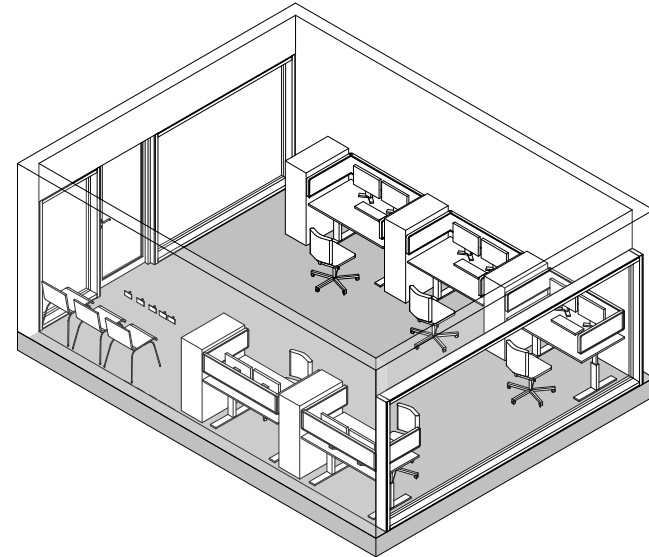
Rev. nr.:

Rev. status:

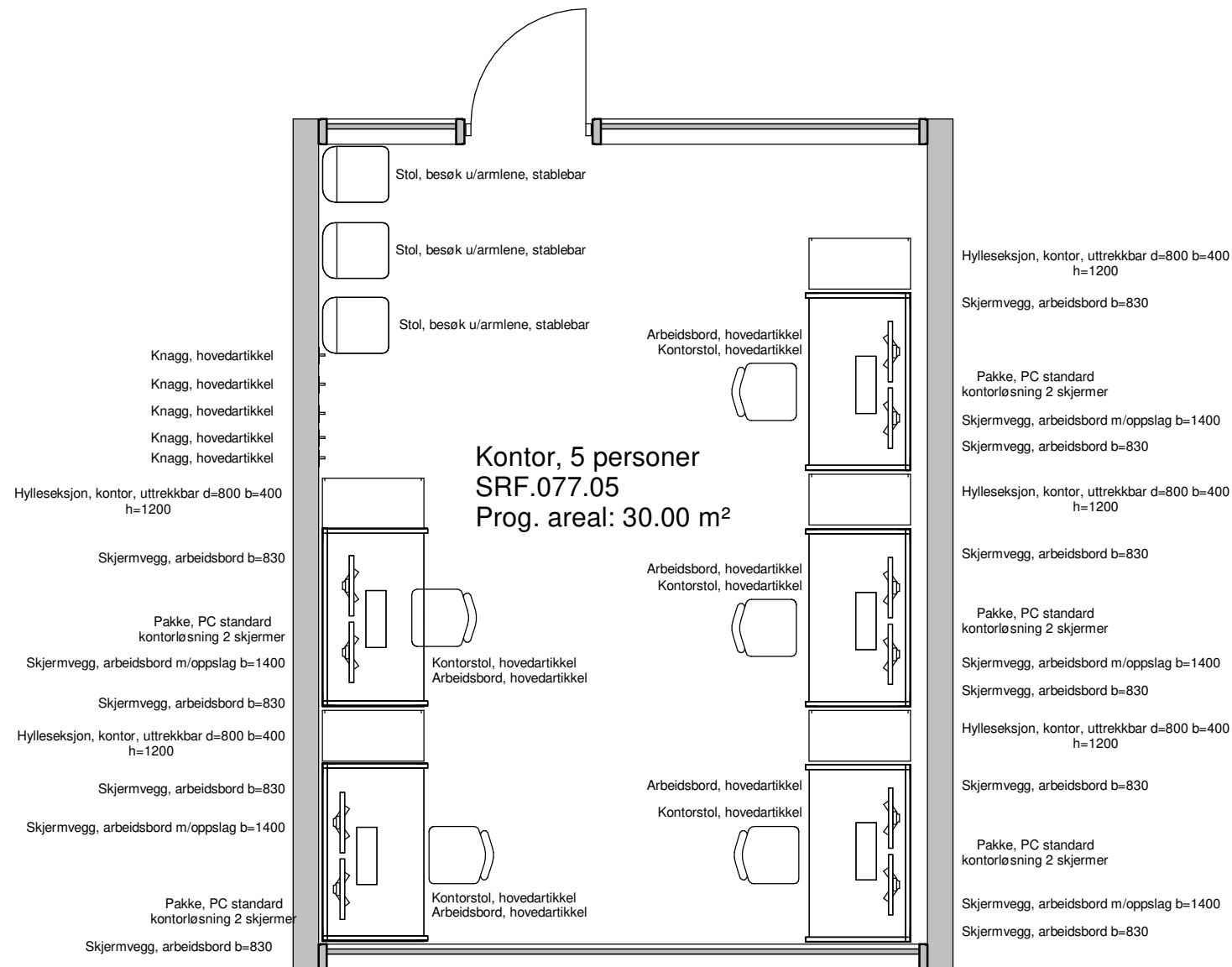


Standardrom: Kontor, 5 personer

Areal: 30.00



Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	5	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
GHA.001.2	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200	5	Ja	IARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	5	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	5	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	5	Ja	IKT
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	10	Ja	ARK
GGB.011.2	Skjermvegg, arbeidsbord m/oppslag b=1400	5	Ja	ARK
GPZ.001	Stol, hovedartikkel	3	Ja	IARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRF.077.05

Kontor, 5 personer

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

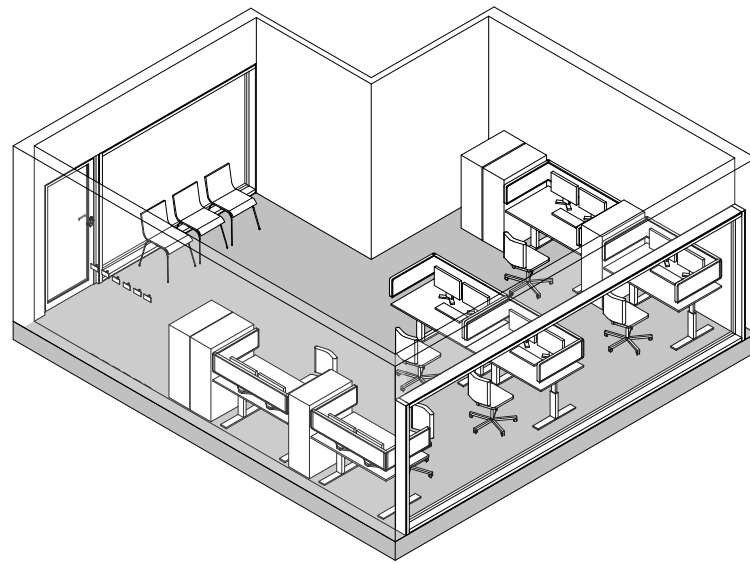
Rev. nr.:

Rev. status:

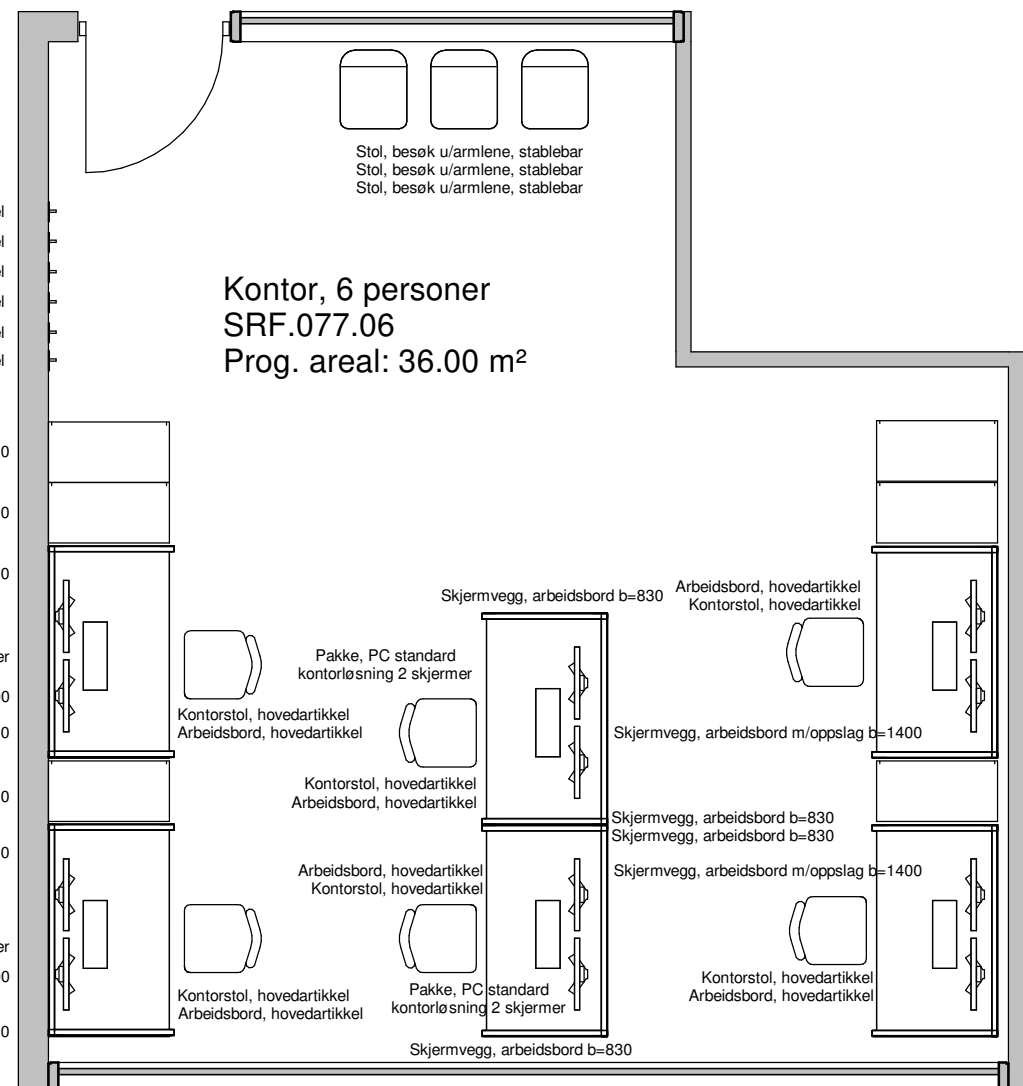


Standardrom: Kontor, 6 personer

Areal: 36.00



		Utstyr i rom			
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	6	Ja	IARK	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF	
GHA.001.2	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200	6	Ja	IARK	
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	6	Ja	ARK	
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	6	Ja	IARK	
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	6	Ja	IKT	
GGB.011.1	Skjermvegg, arbeidsbord b=830	12	Ja	ARK	
GGB.011.2	Skjermvegg, arbeidsbord m/oppslag b=1400	6	Ja	ARK	
GPZ.001	Stol, hovedartikkel	3	Ja	IARK	



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRF.077.06

Kontor, 6 personer

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

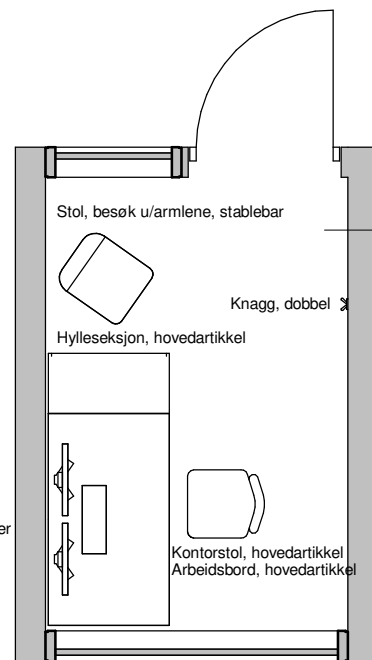
Rev. status:



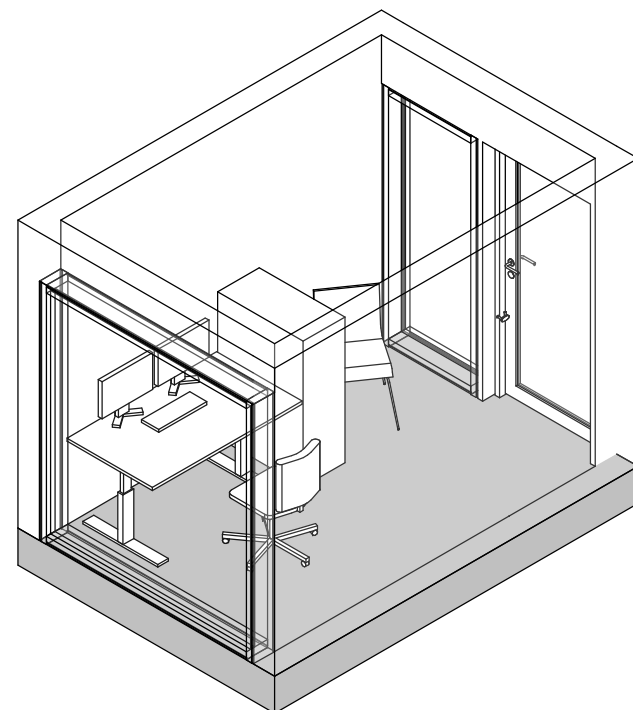
Standardrom: Kontor, 1 person 6 kvm

Areal: 6.00

Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006.3	Arbeidsbord hev/senk d=800 b=1400	1	Ja	IARK
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
GHA.001.2	Hylleseksjon, kontor, uttrekkbar d=800 b=400 h=1200	1	Ja	IARK
FXB.003	Knagg, hovedartikkel	1	Ja	ARK
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
091.014	Pakke, PC digital patologi 2 skjermer	1	Nei	IKT
GPZ.001	Stol, hovedartikkel	1	Ja	IARK



Kontor, 1 person 6 kvm
SRF.077.07
6.0 m²
Prog. areal: 6.00 m²



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRF.077.07

Kontor, 1 person 6 kvm

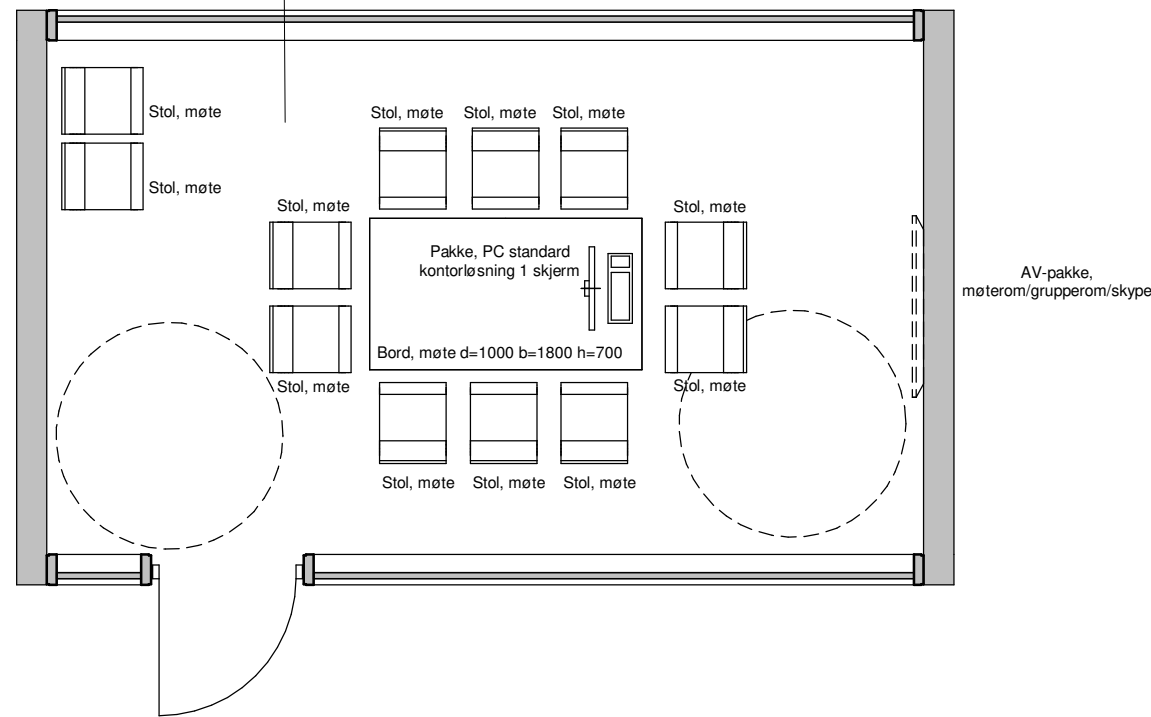
Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

Rev. status:

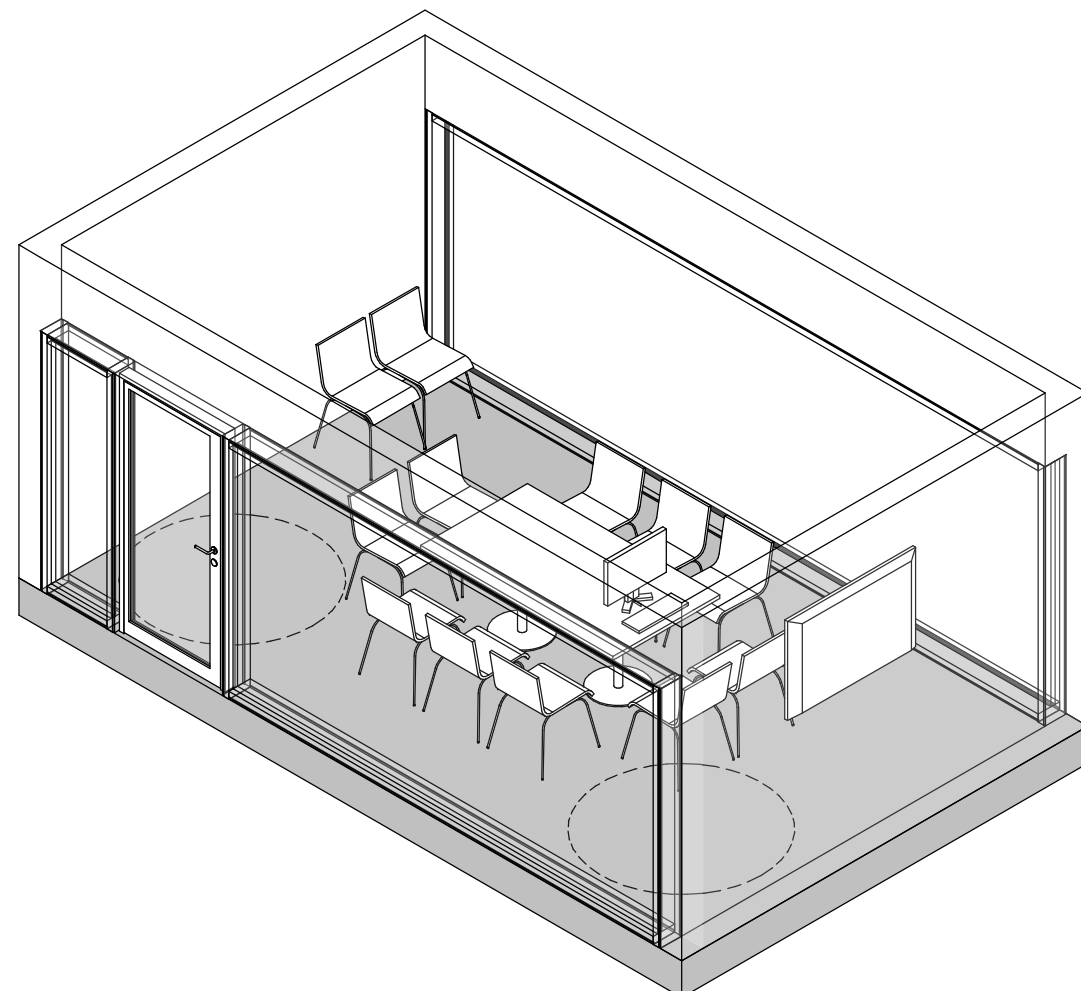
Møte
SRF.098.00
Prog. areal: 20.00 m²



Standardrom: Møte

Areal: 20.00

Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
092.001.2	AV-pakke, møterom/grupperom/skype	1	Ja	RIKT
GBA.005.1	Bord, møte d=1000 b=1800 h=700	1	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	1	Ja	IKT
090.006.1.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	IKT
GPZ.001.1	Stol, møte	12	Ja	IARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

Møte

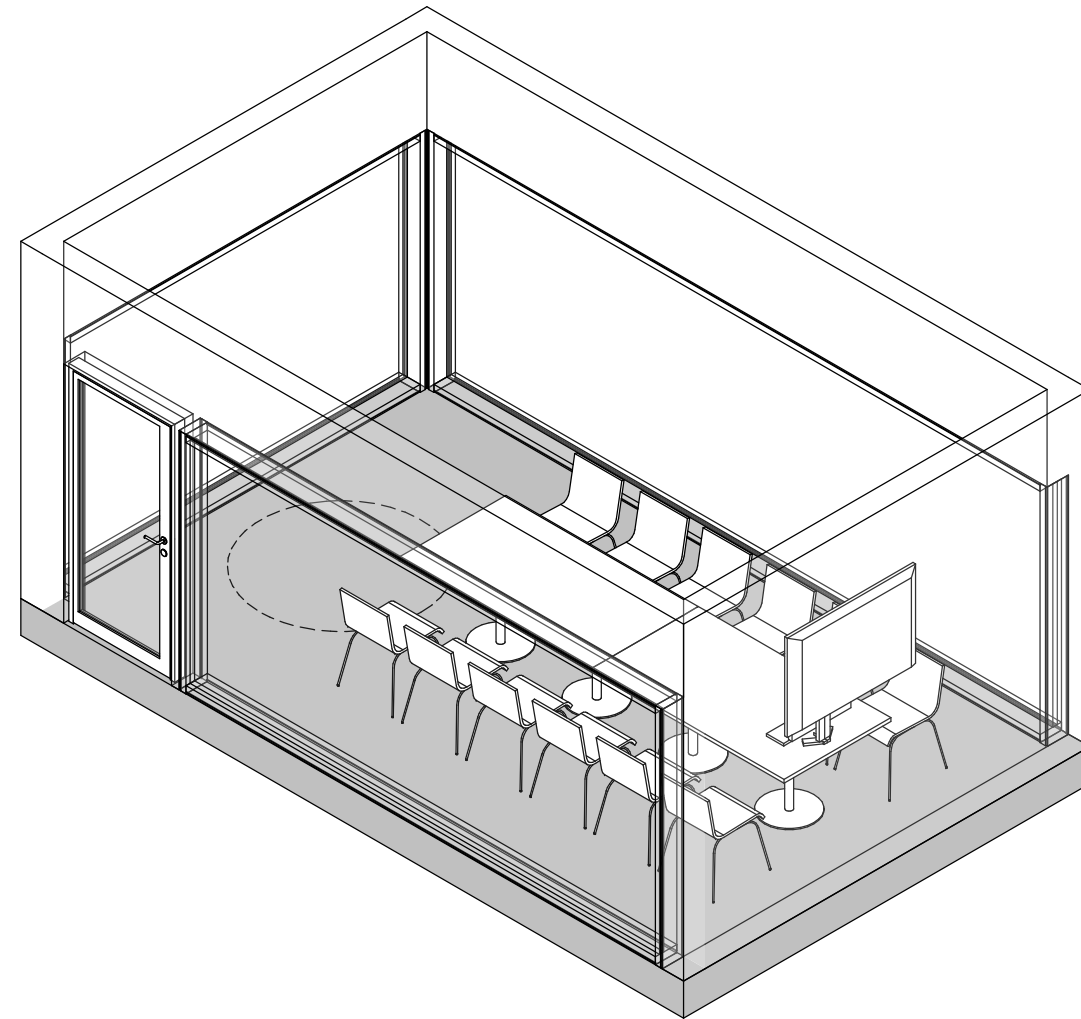
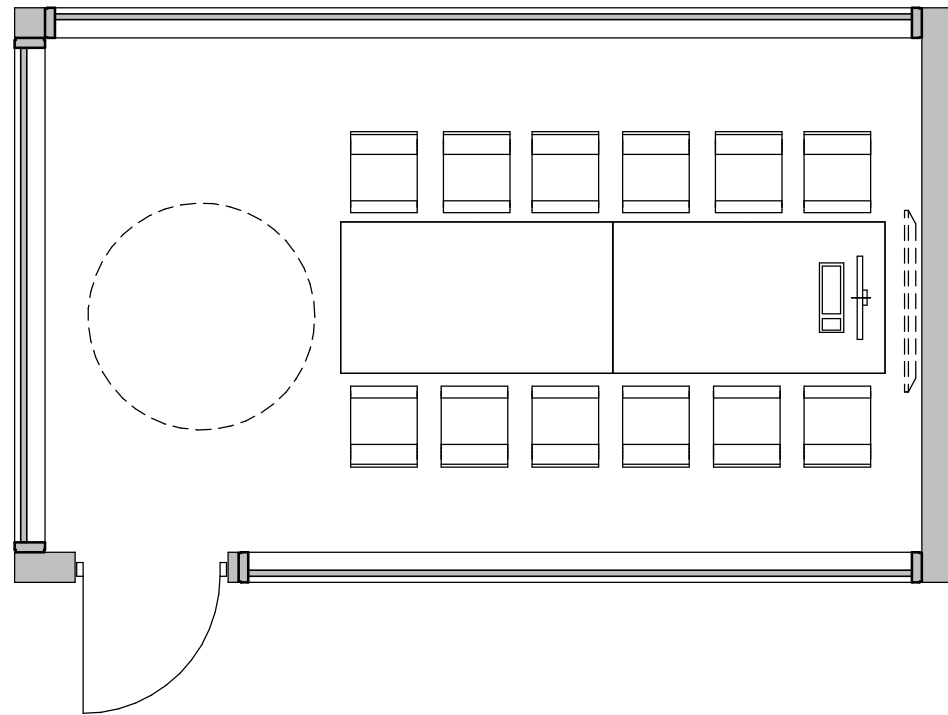
SRF.098.00

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

Rev. status:



Studie viser:

- Lenger bord
- Plass til 12 rundt bord.

FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Studie 1, Møte

Tegningsnr.:

SRF.098.00_1

Mål: 1 : 50

Revision:

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

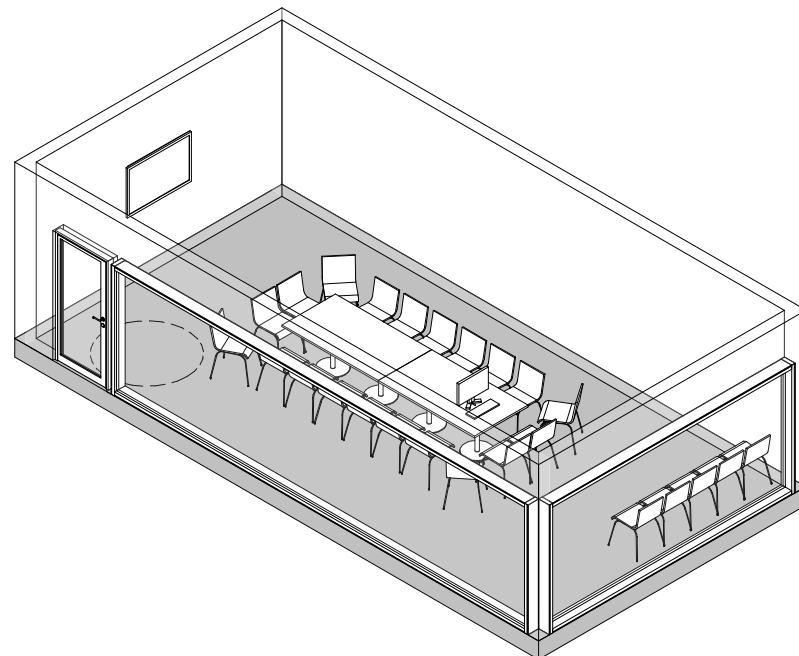
Rev. status:



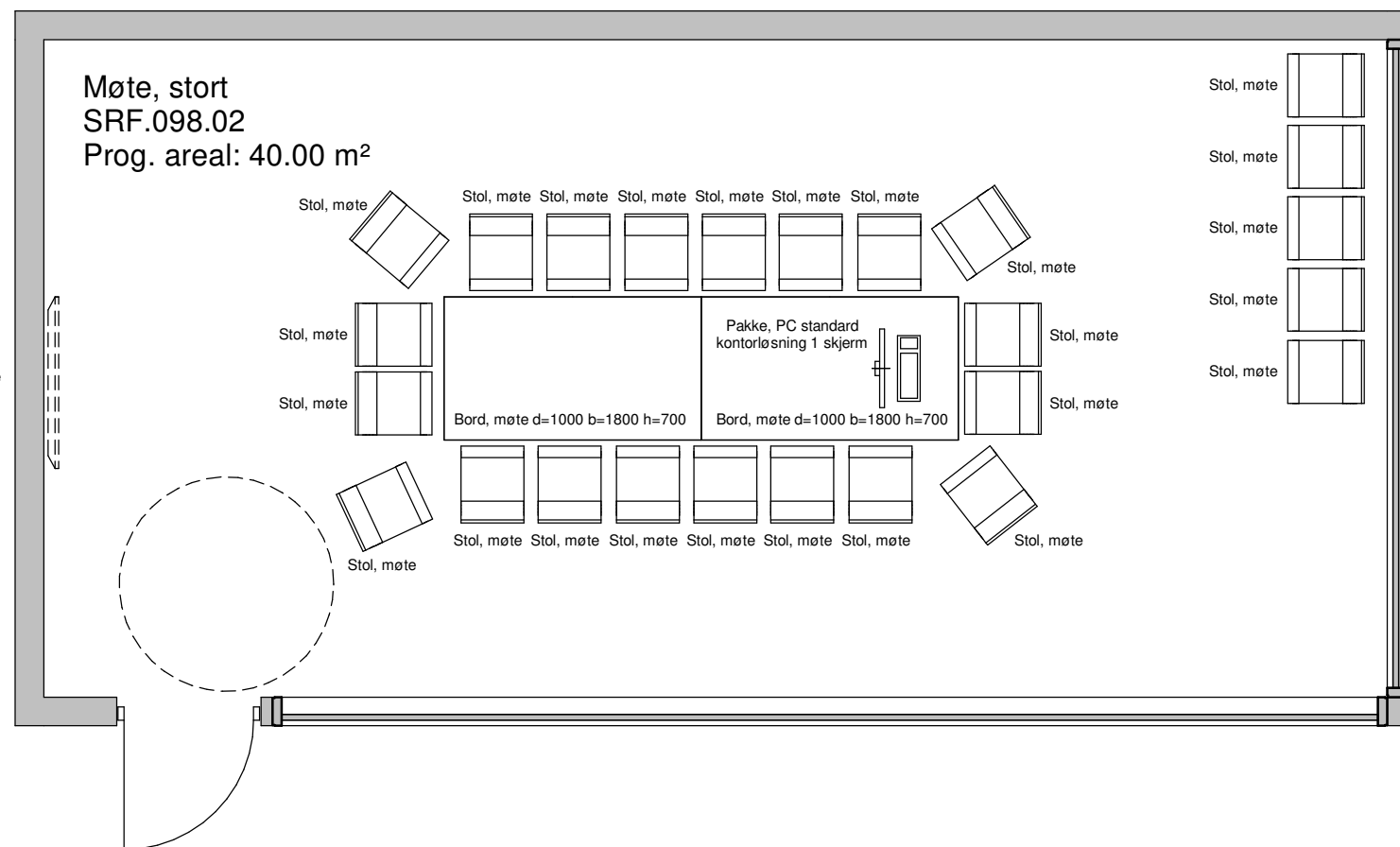
SRF.098.02 Møte, stort

Standardrom: Møte, stort

Areal: 40.00



Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF
092.001.2	AV-pakke, møterom/grupperom/skype	1	Ja	RIKT
GBA.005.1	Bord, møte d=1000 b=1800 h=700	2	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	1	Ja	IKT
090.006.1.3	Skjerm, vegghengt, standard, 65"	1	Ja	IKT
GPZ.001.1	Stol, møte	25	Ja	IARK



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

Møte, stort

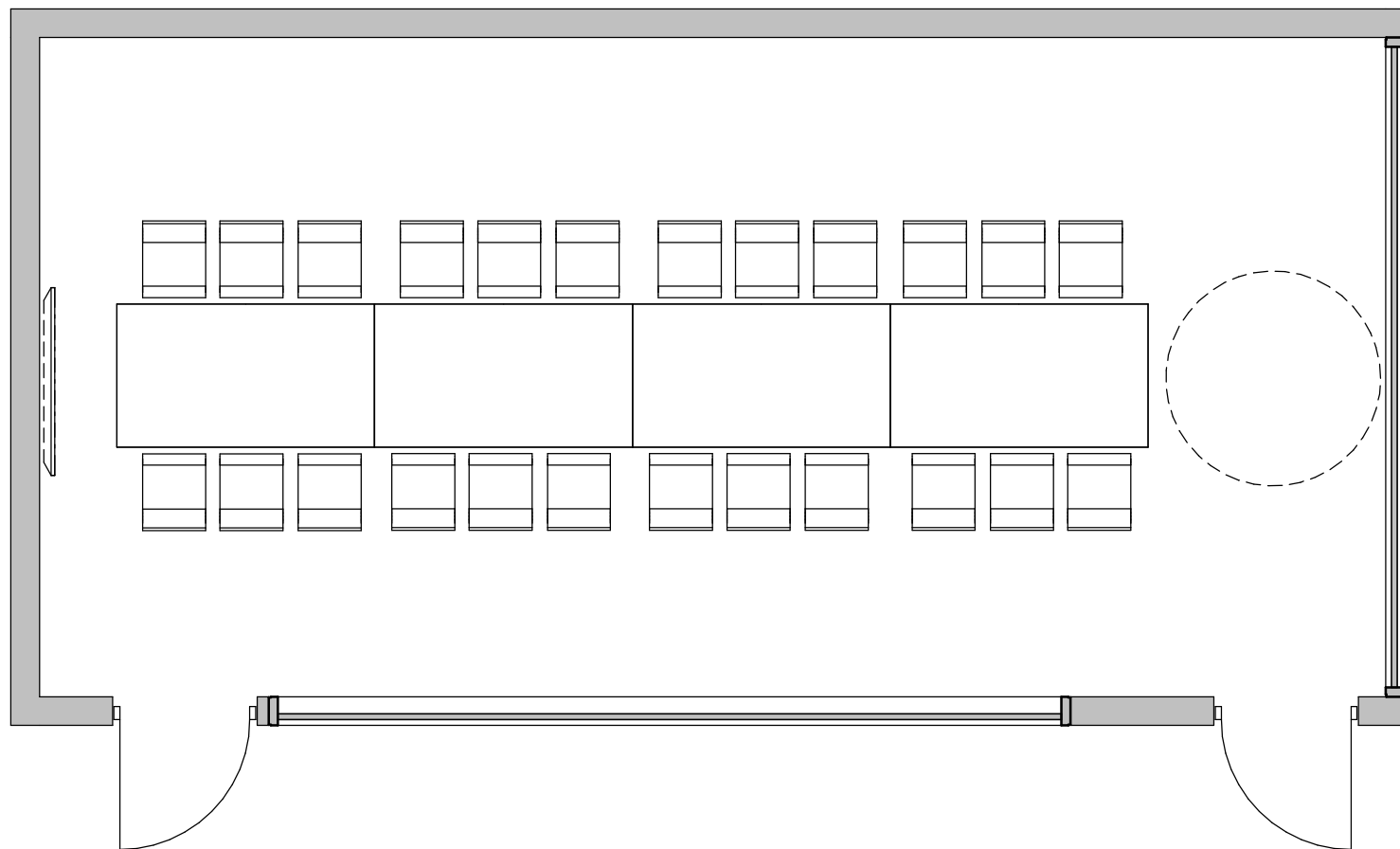
SRF.098.02

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

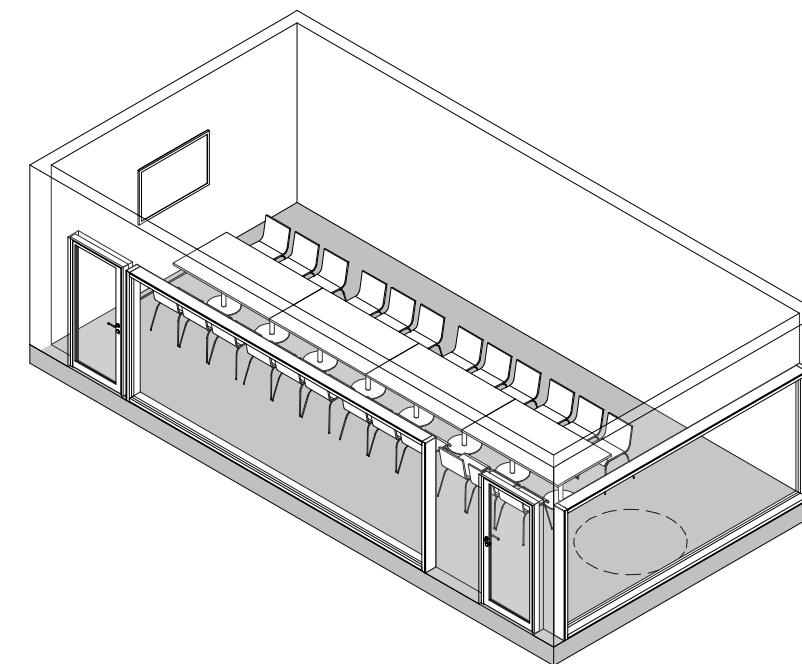
Rev. status:



SRF.098.02_1 - Studie 1, Møte, stort

Studie viser:

- Lenger bord -
- Plass til 24 rundt bord.



SRF.098.02_1 - Studie 1, Møte, stort (3D)

FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Studie 1, Møte, stort

Tegningsnr.:

SRF.098.02_1

Mål: 1 : 50

Revision:

Dato: 13.08.21

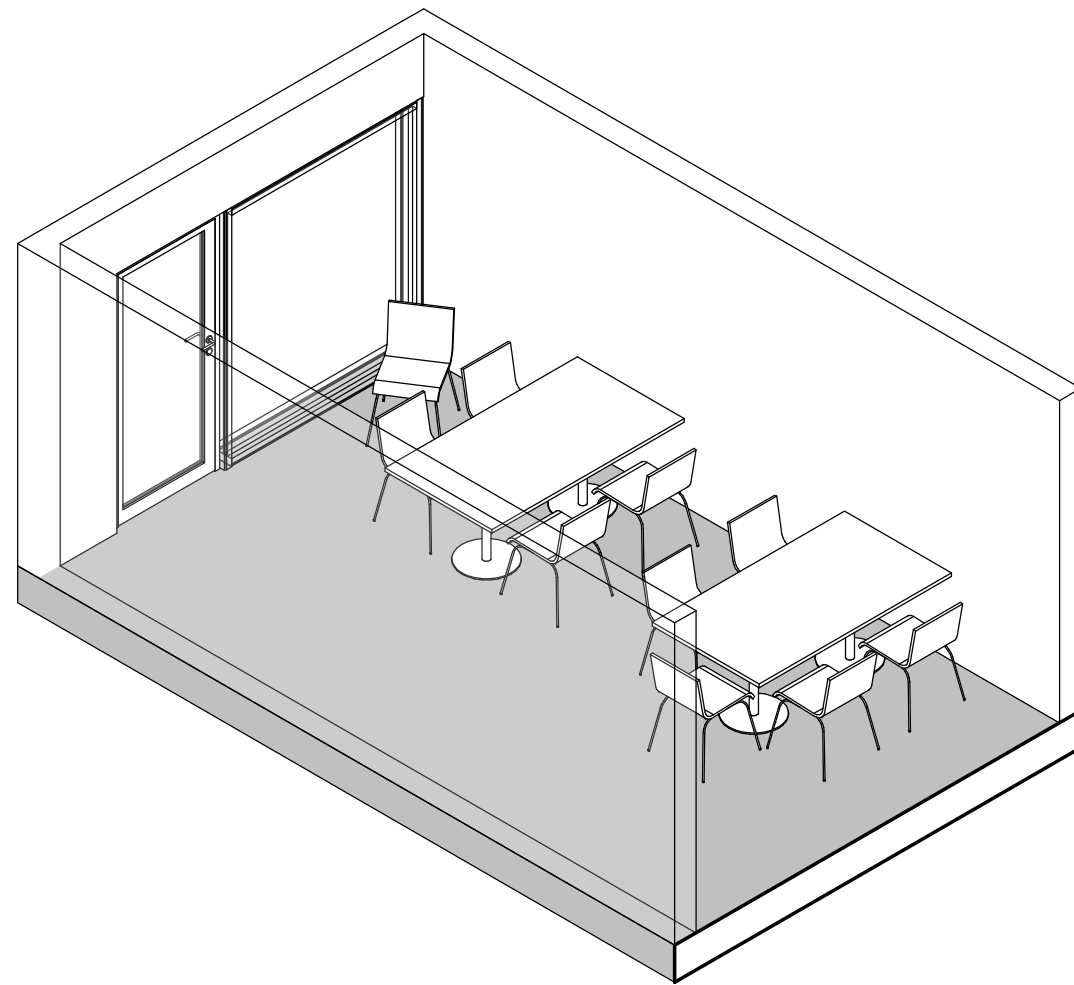
Rev. nr.:

Rev. status:

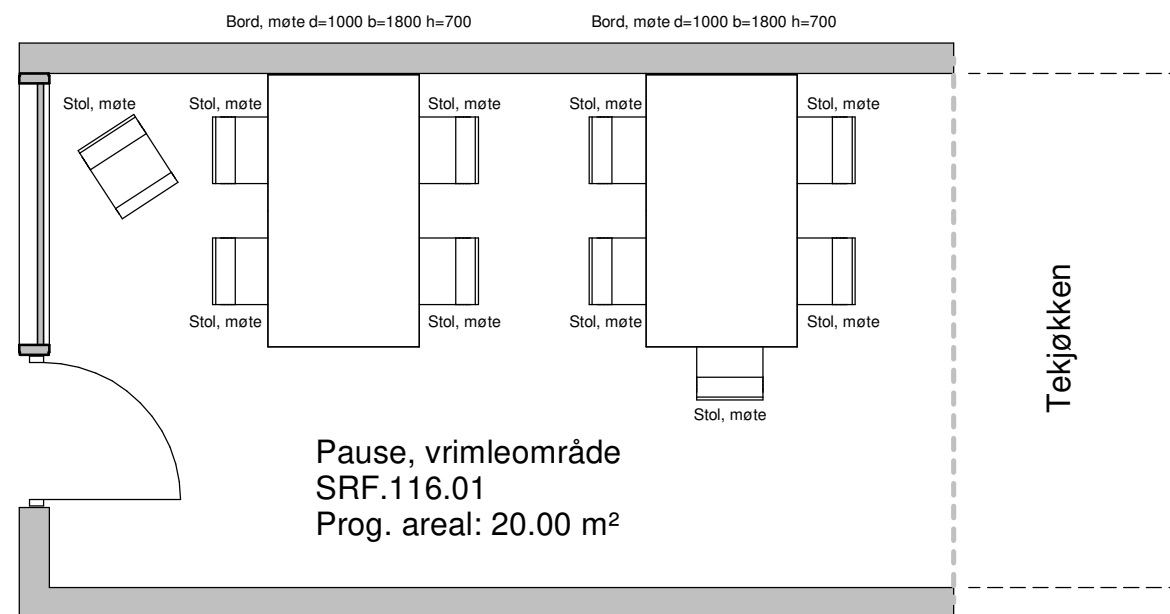


Standardrom: Pause, vrimleområde

Areal: 20.00



Utstyr i rom					
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar	
062.001.8	Avfallsmodul for kildesortering	1	Nei	HF	
FBB.002.2	Bakplate tekjøkken, b=2400	1	Ja	ARK	
FBC.002.5	Benkeplate med kum d=620 b=2400	1	Ja	ARK	
GBA.005.1	Bord, møte d=1000 b=1800 h=700	2	Ja	IARK	
FSI.007.1	Høyskap kjøkken for innbygging, høyt kjøleskap	1	Ja	ARK	
GMZ.012	Mikrobølgeovn	1	Ja	RKJ	
FSI.004.1	Overskap, kjøkken, d=350 b=600 h=700	2	Ja	ARK	
FSI.004.2	Overskap, kjøkken, d=600 b=600 h=350	1	Ja	ARK	
FSI.005.1	Overskap kjøkken for innbygging, mikrobølgeovn	1	Ja	ARK	
FSI.002.2	Skuffeseksjon, kjøkken, tre skuffer, d=600 b=600 h=900	2	Ja	ARK	
GPZ.001.1	Stol, møte	10	Ja	IARK	
FSI.015.3	Tekjøkken, 5 x 600-moduler, høyt kjøleskap	1	Ja	ARK	
FSI.003.1	Underskap kjøkken b=600 for innbygging, oppvaskmaskin	1	Ja	ARK	
FSI.003.4	Underskap kjøkken for innbygging, b=600, vaskeskap	1	Ja	ARK	



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

SRF.116.01

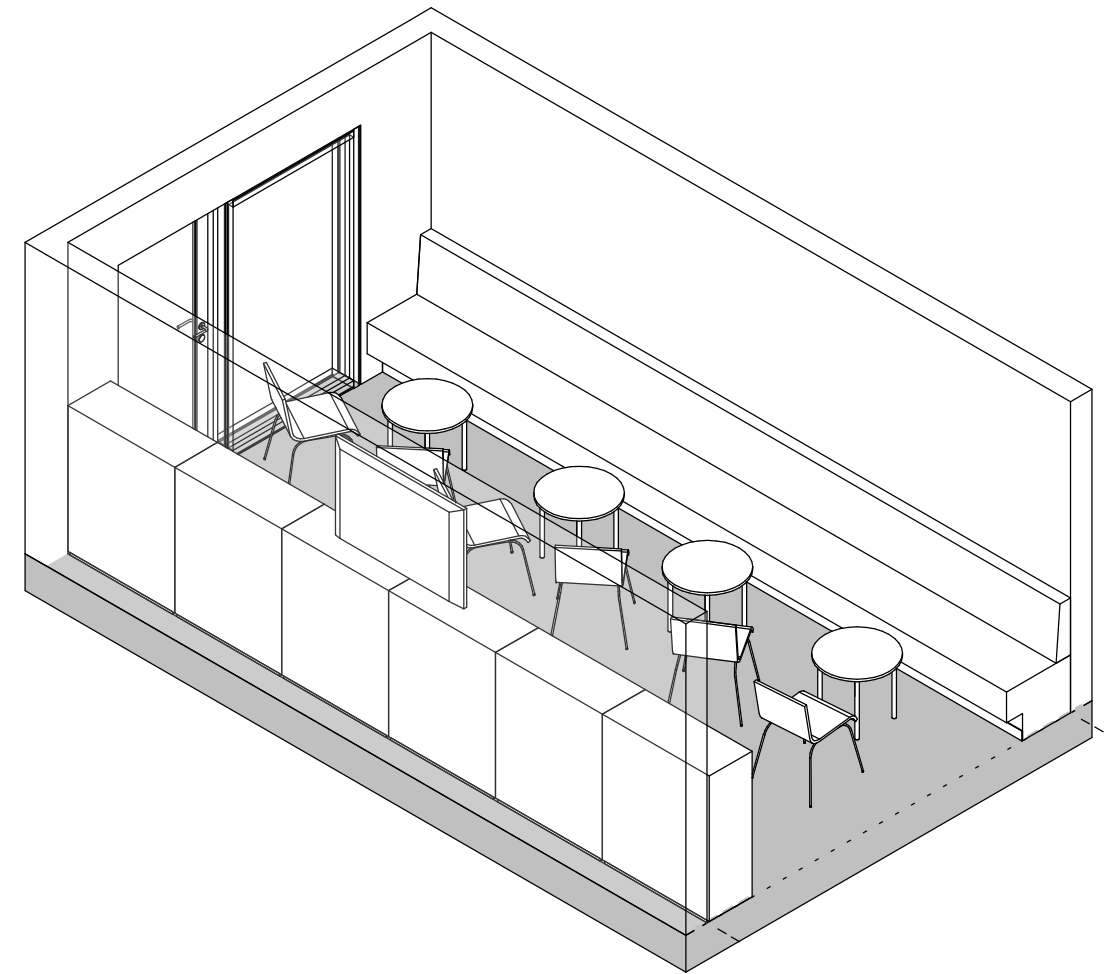
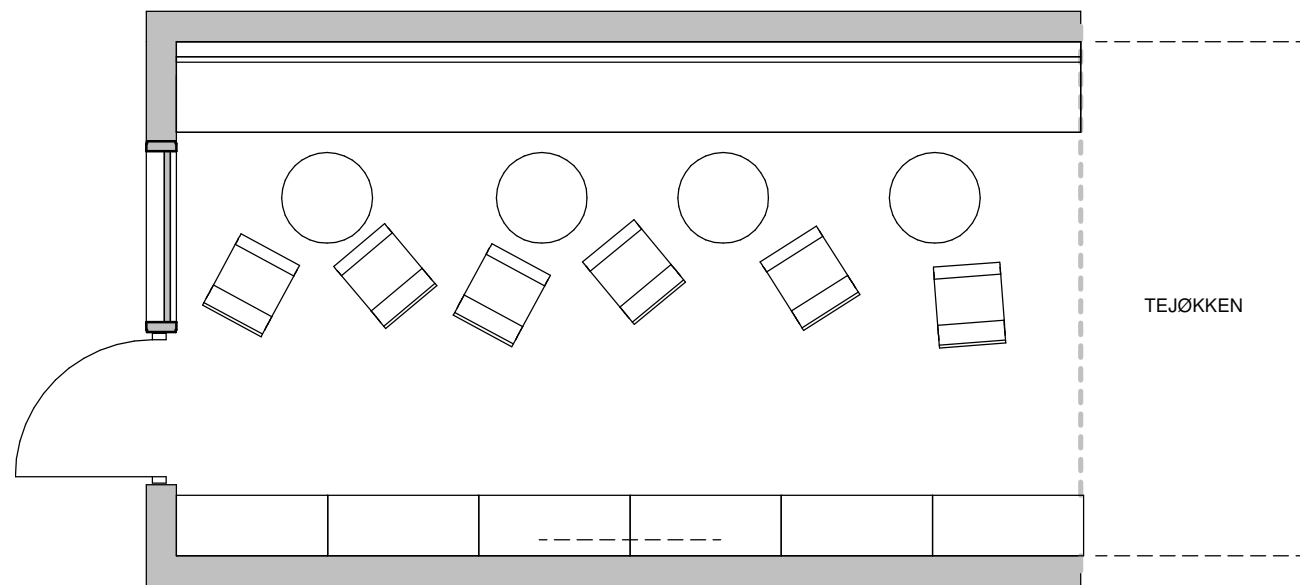
Pause, vrimleområde

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

Rev. status:



Studie viser:

- Mer uhøytidelig møblering med innebygget sittebenk / sofa.
- Mindre, runde bord
- Oppbevaringsbenk

FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

Studie 1, Pause, vrimleområde

SRF.116.01_1

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

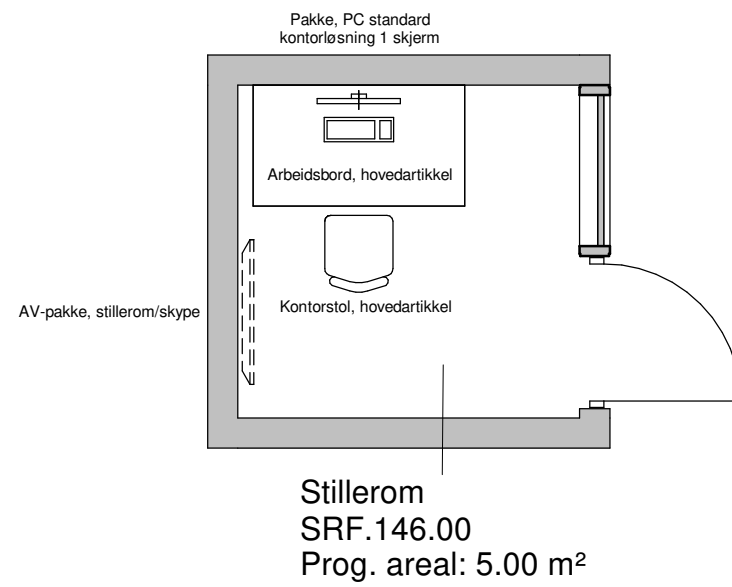
Rev. nr.:

Rev. status:

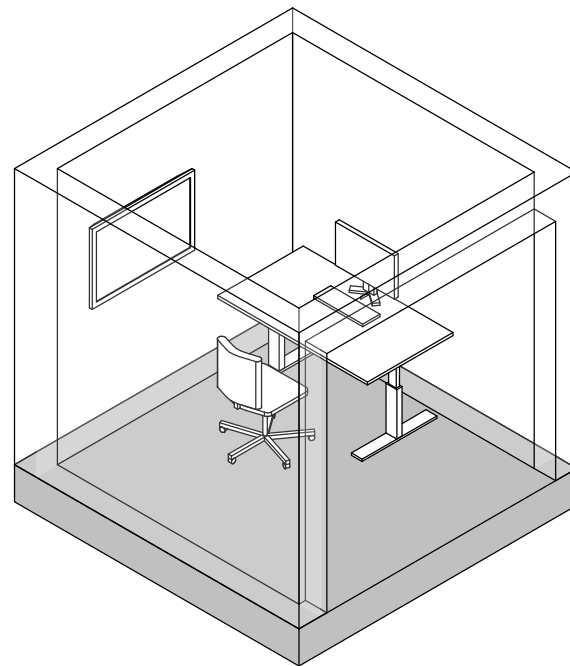


Standardrom: Stillerom

Areal: 5.00



Utstyr i rom				
Artikkelnr	Artikkelnavn	Antall	Skal modelleres	Ansvar
GBA.006	Arbeidsbord, hovedartikkel	1	Ja	IARK
092.001.4	AV-pakke, stillerom/skype	1	Ja	RIKT
GPZ.005	Kontorstol, hovedartikkel	1	Ja	IARK
091.007	Pakke, PC standard kontorløsning 1 skjerm	1	Ja	IKT



FORELØPIG TEGNING

Tegningsemne:

Tegningsnr.:

Revision:

Stillerom

SRF.146.00

Mål: 1 : 50

Dato: 13.08.21

Rev. nr.:

Rev. status:



Utvalg

Romgruppetype: Forprosjekt aktivitet B

Gruppe: 21 Kontorarbeidsplasser og møterom

Kode: SRF.077.00

Navn	Kontor, 1 person
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 29. oktober 2020 15:07

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	9,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Arbeidsplass 1 person i alenekontor	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse

Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner

Arbeidsplass 1 person, alle typer kontorarbeid. Samtale med 1 til 2 besøkende

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 17 5 d/u
Personer, maksimalt	3	
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

IKT

Kommunikasjon og overvåking

Pasientsignalanlegg

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 Kontor, 2 personer
Sist endret Grannes, Elisabeth, 29. oktober 2020 15:07

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	12,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Arbeidsplass for 2 personer	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	2	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Arbeidsplass 2 personer, alle typer kontorarbeid.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	2	
Brukstid, normalt	07	til 17 5 d/u
Personer, maksimalt	3	
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 inneklima**Varme, kjøling, luftfuktighet**

Spesiell romtemperatur



Gasser

Inn til rommet			Ut fra rommet		
	Verdi	Spesifikasjon		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 Kontor, 3 personer
Sist endret Grannes, Elisabeth, 29. oktober 2020 15:07

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	18,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Arbeidsplass for 3 personer	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	3	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Arbeidsplass 3 personer, alle typer kontorarbeid.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	3	
Brukstid, normalt	07	til 17 5 d/u
Personer, maksimalt	5	
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 inneklima**Varme, kjøling, luftfuktighet**

Spesiell romtemperatur



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 Kontor, 4 personer
Sist endret Grannes, Elisabeth, 29. oktober 2020 15:07

Detaljer

Programmert areal 24,00
Beskrivelse Arbeidsplass for 4 personer
Kapasitetsbærende rom 4

Grupper / Klassifiseringer / Status

Forprosjekt aktivitet B 21 Kontorarbeidsplasser og møterom
PG ansvar standardomskatalog - NSA - prosjekteringsgruppe
forprosjektfase ARH

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Arbeidsplass 4 personer, alle typer kontorarbeid.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	4	
Brukstid, normalt	07	til 17 5 d/u
Personer, maksimalt	6	
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

Vann og sanitær**Sanitær**

Håndvask

Varme, ventilasjon og inneklima**Varme, kjøling, luftfuktighet**

Spesiell romtemperatur



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	Kontor, 5 personer
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 29. oktober 2020 15:07

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	30,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Arbeidsplass for 5 personer.	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	5	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Arbeidsplass 5 personer, alle typer kontorarbeid.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	5	
Brukstid, normalt	07	til 17 5 d/u
Personer, maksimalt	8	
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

VinduerDagslys **Vinduer****IKT****Kommunikasjon og overvåking**Pasientsignalanlegg **Lyd og bilde**Teleslynge/hjelp for hørselshemmede **Vann og sanitær****Sanitær**Håndvask **Varme, ventilasjon og inneklima****Varme, kjøling, luftfuktighet**Spesiell romtemperatur



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 Kontor, 6 personer
Sist endret Grannes, Elisabeth, 29. oktober 2020 15:08

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	36,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Arbeidsplass for 6 personer.	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	6	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Arbeidsplass 6 personer, alle typer kontorarbeid.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	6	
Brukstid, normalt	07	til 17
Personer, maksimalt	9	5 d/u
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 inneklima**Varme, kjøling, luftfuktighet**

Spesiell romtemperatur



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 Kontor, 1 person 6 kvm
Sist endret Sand, Ingeborg, 8. july 2021 22:20

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	6,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Arbeidsplass 1 person i alenekontor	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Arbeidsplass 1 person, alle typer kontorarbeid. Samtale med 1 til 2 besøkende

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 17
Personer, maksimalt	3	5 d/u
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 inneklima**Varme, kjøling, luftfuktighet**

Spesiell romtemperatur



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	Møte
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 11. januar 2021 10:48

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	20,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Møterom for 12-14 personer	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Møter, undervisning, studie- og arbeidsrom for personalet og studenter, eksterne samarbeidspartnere.

Bruk av IT og AV-utstyr. Oppbevaring av undervisningsmateriell.

Undervisning og opplæring av pasienter.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	12	
Brukstid, normalt	07	til 17 7 d/u
Personer, maksimalt	17	
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

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Verdi Spesifikasjon

Vann og sanitær**Sanitær**

Håndvask

Verdi Spesifikasjon

Varme, ventilasjon og inneklime**Varme, kjøling, luftfuktighet**

Spesiell romtemperatur



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	Møte, stort
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 11. januar 2021 10:48

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	40,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Møterom for ca 25 plasser.	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	1	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Møter, undervisning, studie- og arbeidsrom for personalet og studenter, eksterne samarbeidspartnere.

Bruk av IT og AV-utstyr.

Oppbevaring av undervisningsmaterieill.

Undervisning og opplæring av pasienter.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	25	
Brukstid, normalt	07	til 17 7 d/u
Personer, maksimalt	30	
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

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	Pause, vrangleområde
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 11. januar 2021 10:49

Detaljer		Grupper / Klassifiseringer / Status	
Programmert areal	20,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Pauseareal i kontorområde, tilknyttet et tekjøkken.	PG ansvar standardomskatalog - forprosjektfase ARH	NSA - prosjekteringsgruppe

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Pauseområder med spisebord i forlengelse/forbindelse med korridor.
Skal ligge sammen med tekjøkken, personal.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	5	
Brukstid, normalt	07	til 17
Personer, maksimalt	0	
Varig arbeidsplass	<input type="checkbox"/>	

Nærhet/sambruk

Nærhet/sambruk	Verdi	Spesifikasjon
Nærhet/avstand til andre funksjoner		Tekjøkken, personal

Utforming/bygg**Vegger**

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

Vinduer og Dører**Dører**

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

Vinduer

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

Vinduer

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

IKT**Kommunikasjon og overvåking**

Kommunikasjon og overvåking	Verdi	Spesifikasjon
Pasientsignalanlegg	<input type="checkbox"/>	

Lyd og bilde

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

Vann og sanitær**Sanitær**

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

Varme, ventilasjon og inneklime**Varme, kjøling, luftfuktighet**

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	Stillerom
Sist endret	Grannes, Elisabeth, 29. oktober 2020 11:32

Detaljer	Grupper / Klassifiseringer / Status		
Programmert areal	5,00	Forprosjekt aktivitet B	21 Kontorarbeidsplasser og møterom
Beskrivelse	Tilknyttes kontorområder	PG ansvar standardomskatalog -	NSA - prosjekteringsgruppe
Kapasitetsbærende rom	0	forprosjektfase ARH	

Beskrivelse**Beskrivelse av aktiviteter og funksjoner**

Stillerom i kontorområder. Skjermet arbeidsplass. Benyttes for telefonsamtaler, bruk av PC, lesing mv. Samtaler mellom to personer.

Personbelastning (underlag for møblering og areal)

Personbelastning (underlag for møblering og areal)	Verdi	Spesifikasjon
Personer, normalt	1	
Brukstid, normalt	07	til 17
Personer, maksimalt	3	5 d/u
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

Lyd og bilde

Teleslynge/hjelp for hørselshemmede

Vann og sanitær**Sanitær**

Håndvask

Varme, ventilasjon og inneklima**Varme, kjøling, luftfuktighet**

Spesiell romtemperatur



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				