

NYE AKER

MEDVIRKNING FUNKSJONSPROSJEKT - MØTE 2

Q - FORSKNING OG UNDERVISNING - UiO



NYE AKER

MEDVIRKNING FUNKSJONSPROSJEKT - MØTE 2

Q - FORSKNING OG UNDERVISNING - UiO

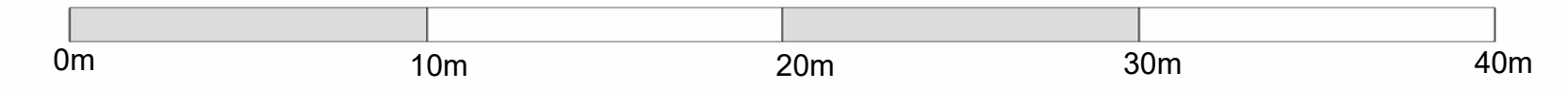
Innholdfortegnelse
Funksjonsfargeplan 1, hele etg
Funksjonsfargeplan 2, hele etg
Planutsnitt funksjonsområde fellesarealer UiO
Plantegning funksjonsområde - Mulighetsrom
Personflyt utsnitt fellesarealer UiO plan 1
Personflyt utsnitt fellesarealer UiO plan 2
Mathåndteringsflyt utsnitt fellesarealer UiO plan 1
Mathåndteringsflyt utsnitt fellesarealer UiO plan 2
Lagerflyt utsnitt fellesarealer UiO plan 1
Plantegning hvit plan 1
Plantegning hvit plan 2
Romskjema undervisning, radiologi
Romskjema undervisning, ultralyd
Romskjema kurssal, mikrobiologi (side 1 av 2)
Romskjema kurssal, mikrobiologi (side 2 av 2)

FARGEKODER, FUNKSJONSOMRÅDER

- DØGNOMRADE SOMATIKK, VOKSE
- PSYKISK HELSEVERN OG AVHENGIGHET
- AKUTTfunksjoner
- OBSERVASJONSPLASSE
- POLIKLINIK OG DAGBEHANDLING
- NYFØDT INTENSIV
- FØDE
- INTENSIV
- OPERASJON
- POST OPERATIV
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- APOTEK
- KLINISK SERVICE
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- VAREMOTTAK
- FORSKNING OG UNDERVISNING, OUS
- FORSKNING OG UNDERVISNING, UIO
- KONTORARBEIDSPLASSE OG MØTEROM
- KOMMUNIKASJONSAREALER

Programmert areal (areal i parentes): Rommets planlagte areal slik det er programmert innenfor arealrammen for å ivareta rommets funksjon.

Prosjektet areal (areal uten parentes): Rommets tegnede areal slik det er innpasset og tilpasset det enkelte bygg. Det prosjekterte arealet kan derfor avvike noe fra programmert areal, men kan fortsatt ivareta rommets funksjon.



FARGEKODER, FUNKSJONSOMRÅDER

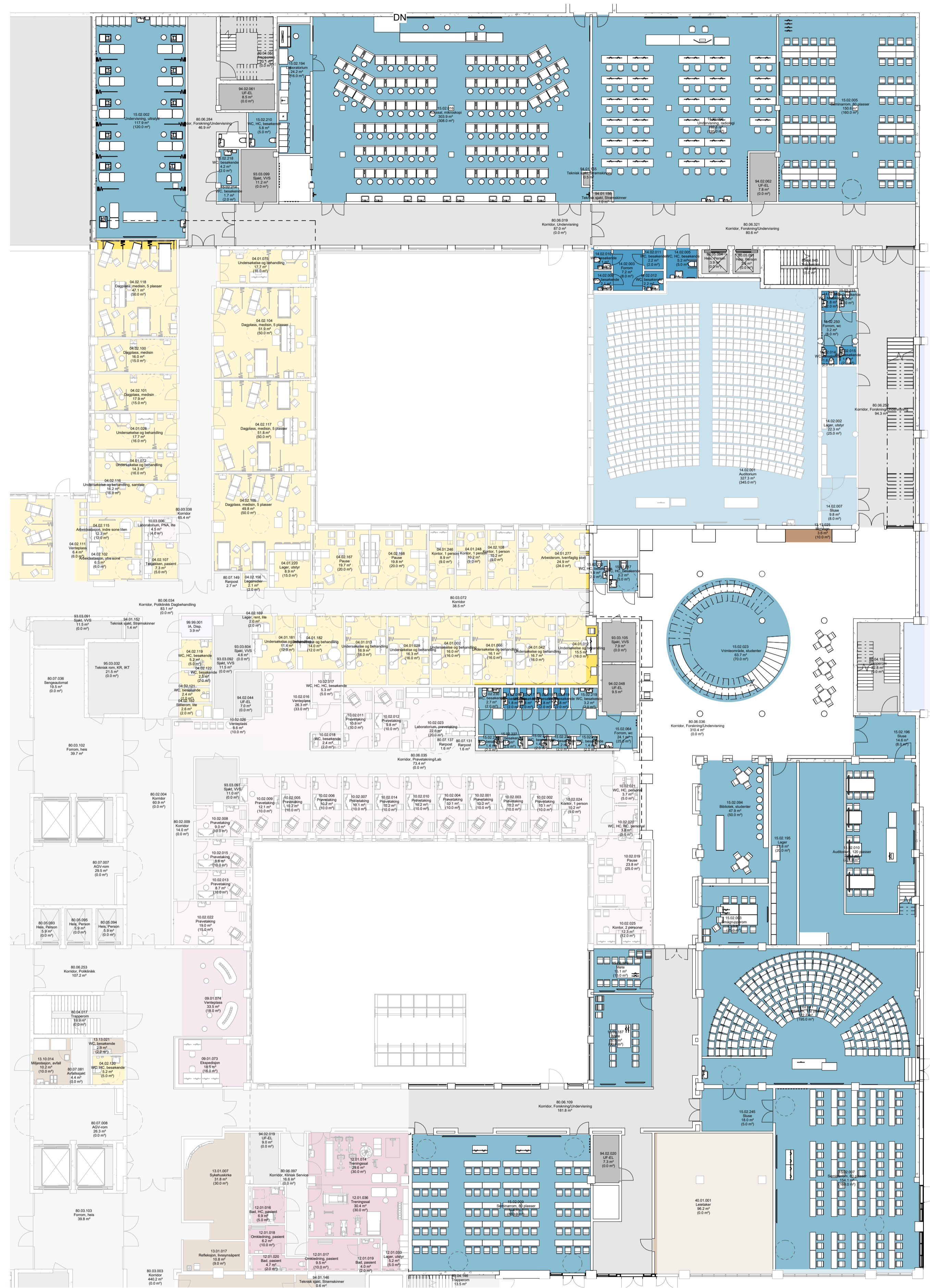
- DØGNOMRÅDE SOMATIKK, VOKSE
- PSYKISK HELSEVERN OG AVHENGIGHET
- AKUTT FUNKSJONER
- OBSERVASJONSPLASSE
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- NYFØDT INTENSIV
- FØDE
- INTENSIV
- OPERASJON
- POST OPERATIV
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- APOTEK
- KLINISK SERVICE
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- VAREMOTTAK
- FORSKNING OG UNDERVISNING, OUS
- FORSKNING OG UNDERVISNING, UIO
- KONTORARBEIDSPLASSE OG MØTEROM
- KOMMUNIKASJONSAREALER

Programmert areal (areal i parentes): Rommets planlagte areal slik det er programmert innenfor arealrammen for å ivareta rommet funksjon.

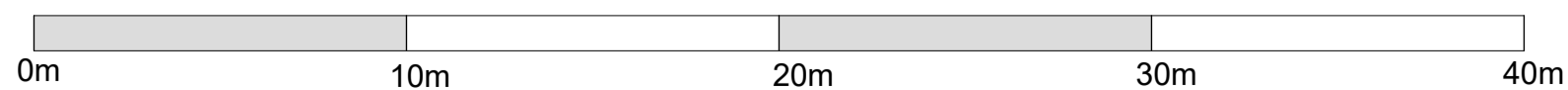
Prosjektort areal (areal uten parentes): Rommets tegnede areal slik det er innplassert og tilpasset det enkelte bygg. Det prosjekterte arealet kan derfor avvike noe fra programmert areal, men kan fortsatt ivareta rommets funksjon.



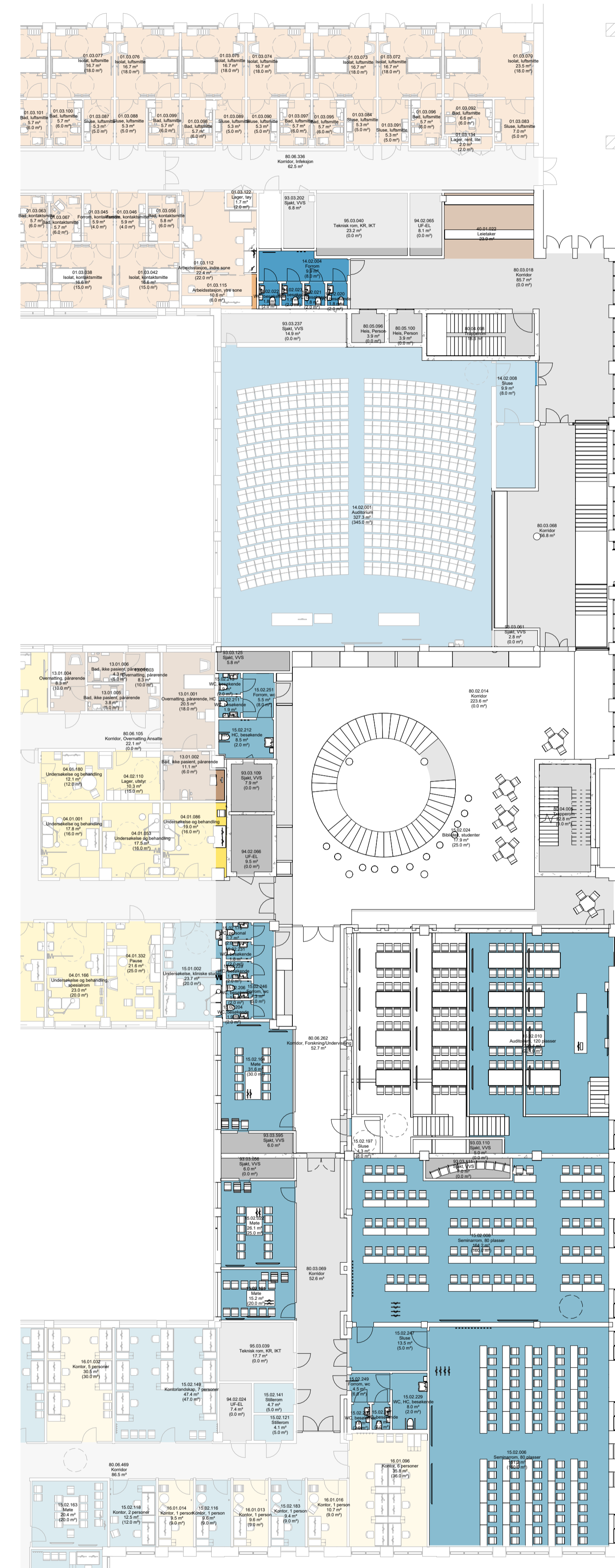
0m 10m 20m 30m 40m



ETASJEPLAN MED FUNKSJONSFARVE FELLESAREAL UIO PLAN 01



Målepinne 1:200



ETASJEPLAN MED FUNKSJONSFARVE FELLESAREAL UIO PLAN 02

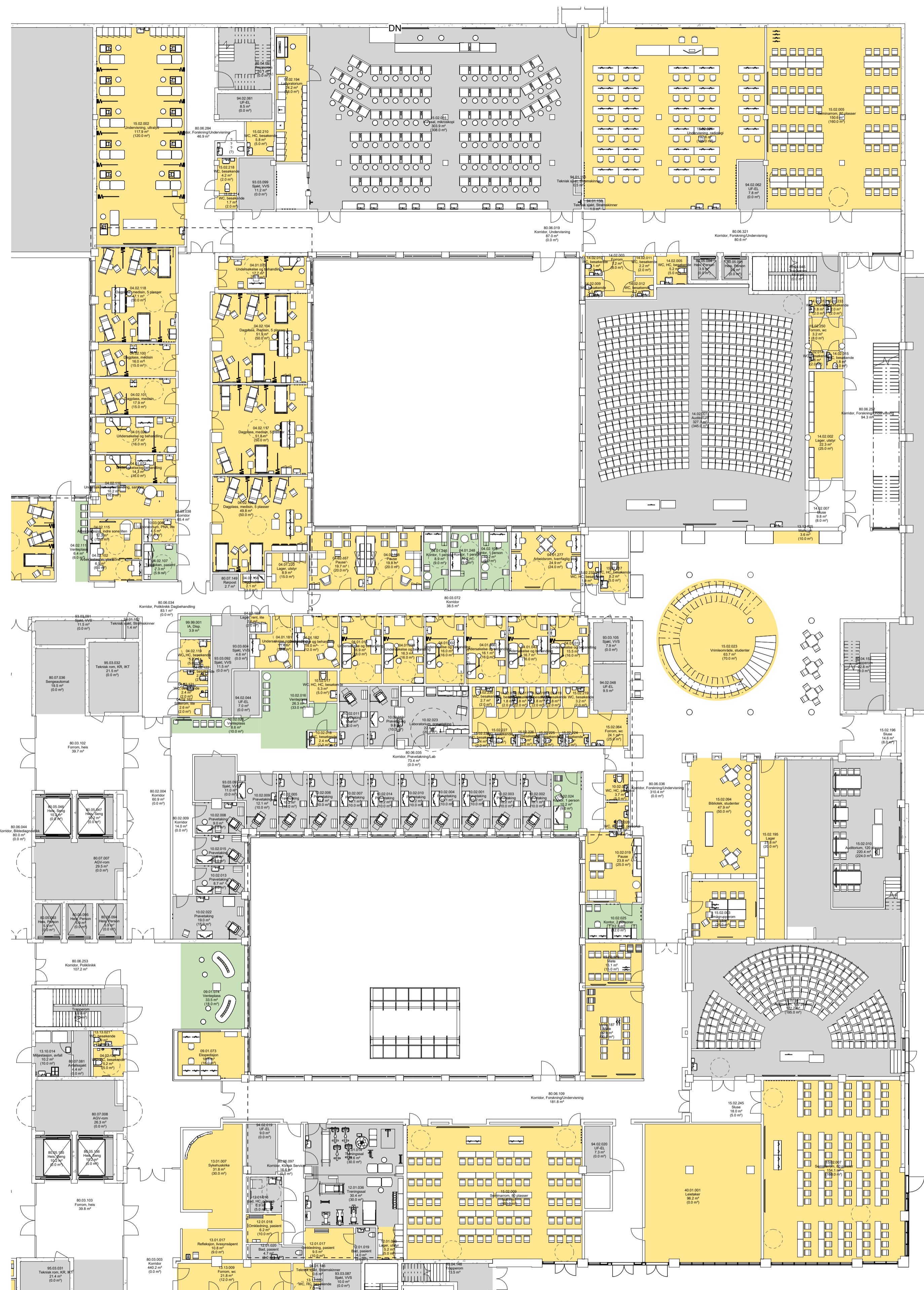
FARGEKODER, FUNKSJONSOMRÅDER

- DØGNOMRÅDE SOMATIKK, VOKSE
- PSYKISK HELSEVERN OG AVHENGIGHET
- AKUTTFUNKSJONER
- OBSERVASJONSPASSER
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- NYFØDT INTENSIV
- FØDE
- INTENSIV
- OPERASJON
- POST OPERATIV
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- APOTEK
- KLINISK SERVICE
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- VAREMOTTAK
- FORSKNING OG UNDERVISNING, OUS
- FORSKNING OG UNDERVISNING, UIO
- KONTORARBEIDSPASSER OG MØTEROM
- KOMMUNIKASJONSAREALER

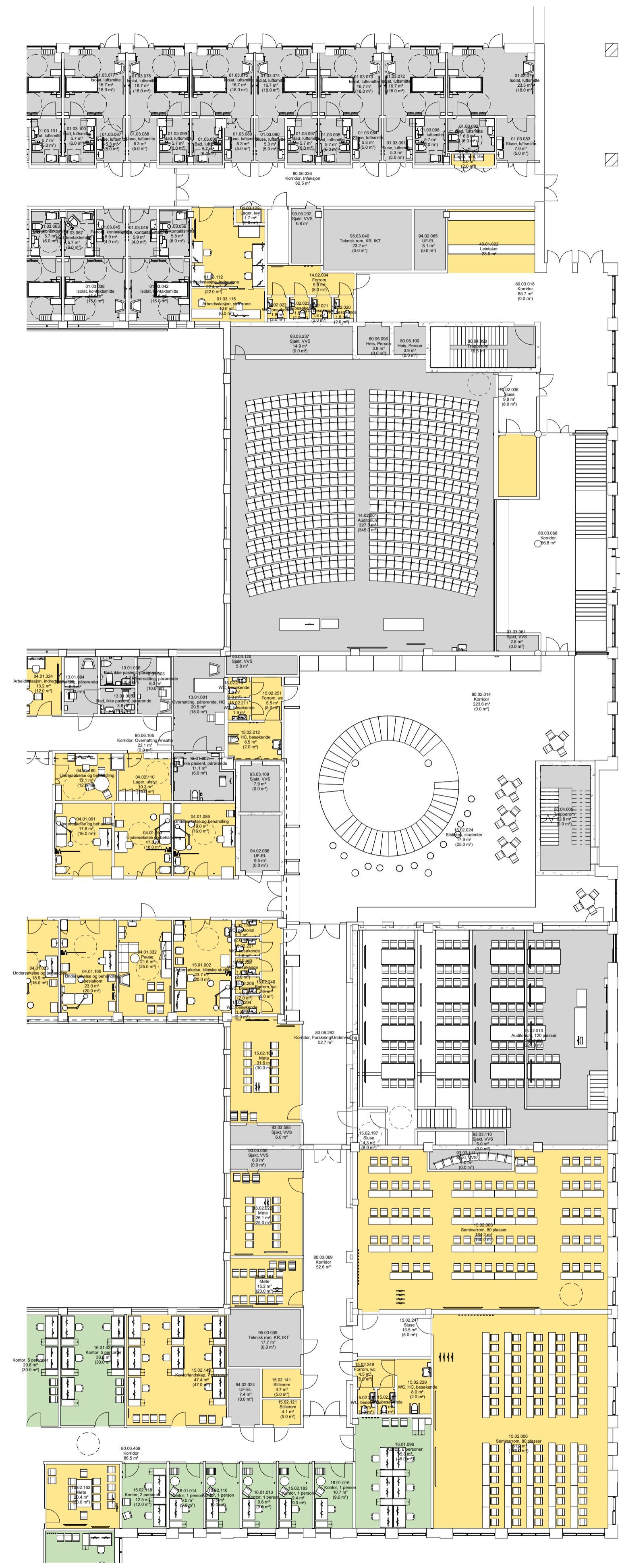
Programmert areal (areal i parentes): Rommets planlagte areal slik det er programmert innenfor arealrammen for å ivareta rommet funksjon.

Prosjektet areal (areal uten parentes): Rommets tegnede areal slik det er innpassert og tilpasset det enkelte bygg. Det prosjekterte arealet kan derfor avvike noe fra programmert areal, men kan fortsatt ivareta rommets funksjon.

Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer



PLAN 01 MULIGHETSROM FELLESAREAL UIO



PLAN 02 MULIGHETSROM FELLESAREAL UIO

MULIGHETSROM:

Målet med møtet er å få bekreftet at rommene innenfor funksjonen er riktig plassert, og at vare- og personflyt fungerer.

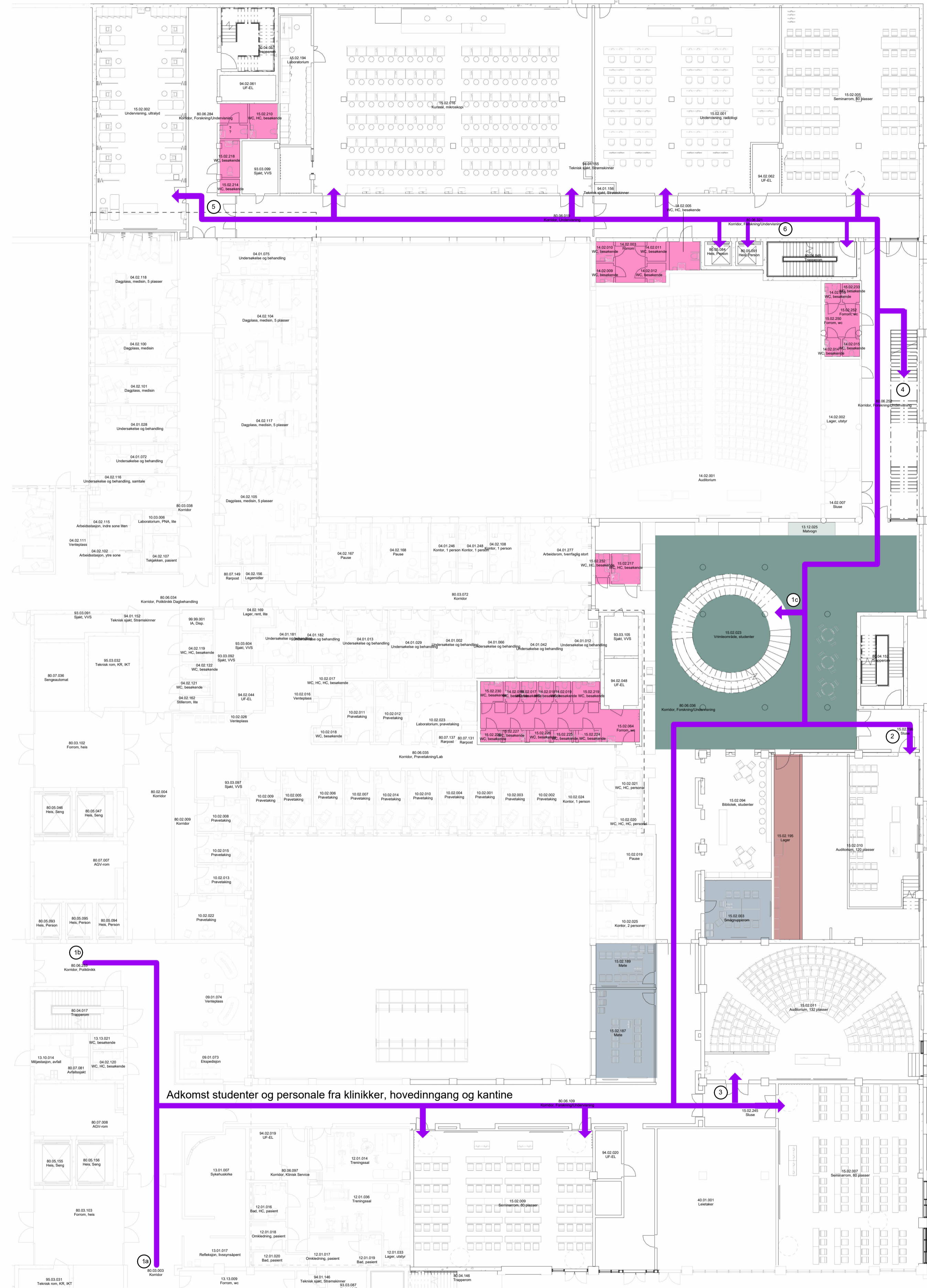
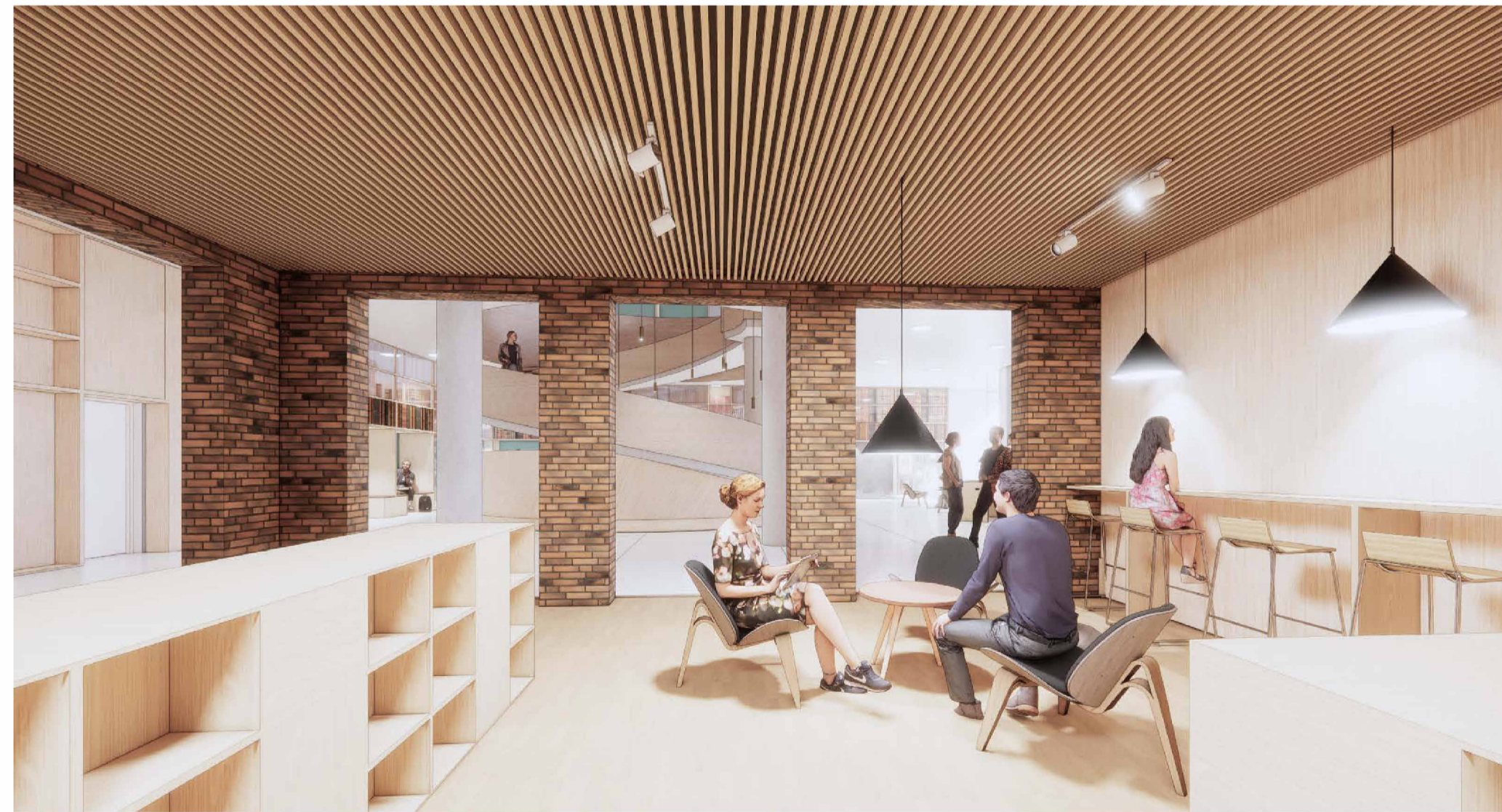
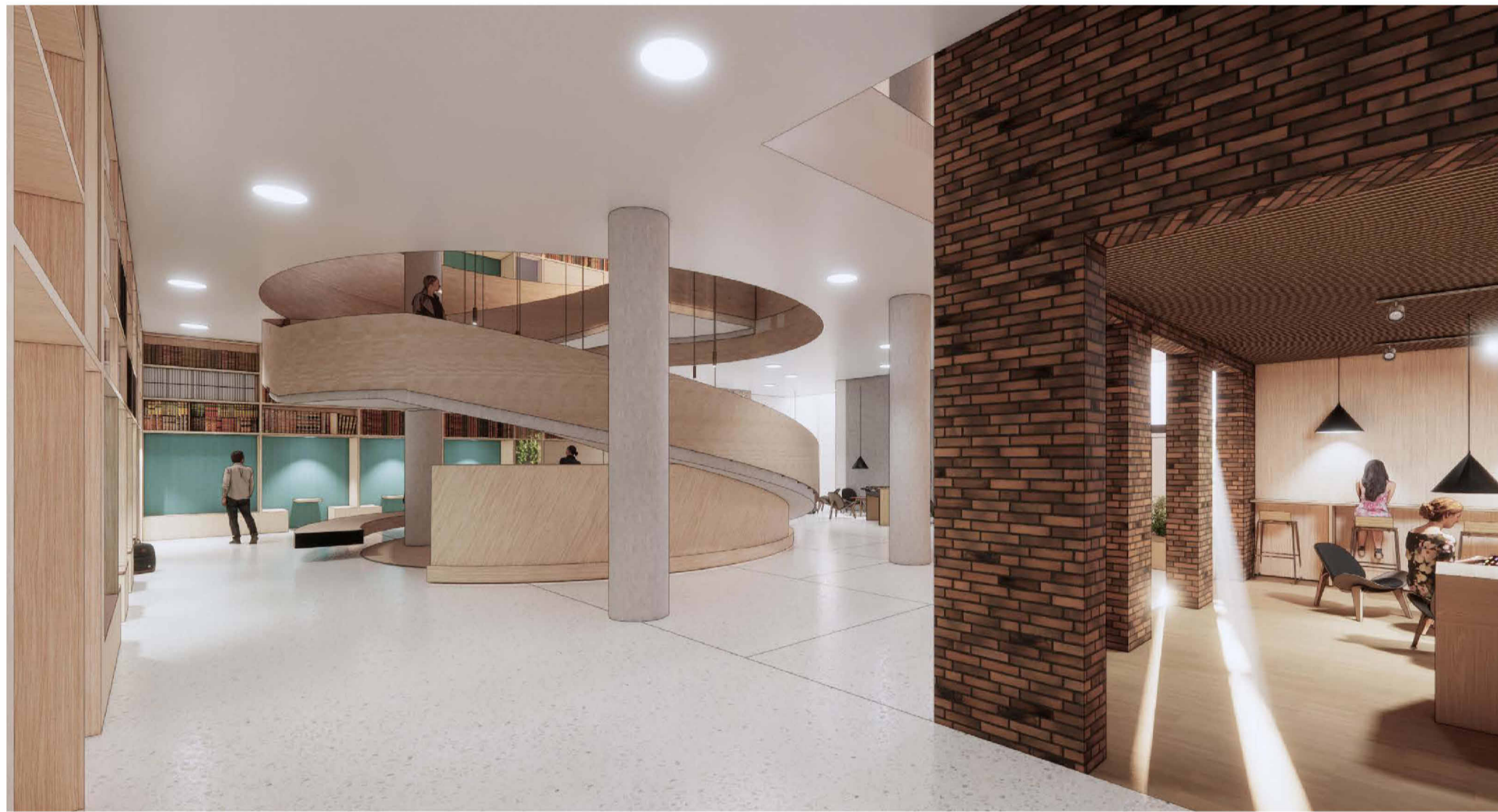
Innenfor de enkelte funksjonsområdene vil det være rom som er endelig plassert og som ikke kan flyttes (som for eksempel operasjonsrom og MR-laber).

- GRÅ:**
Konstruksjoner og rom er endelig plassert og kan ikke flyttes.
- GUL:**
Rom som er endelig plassert. Endringer og omdisponeringer kan vurderes, men har konsekvenser for prosjektet.
- GRØNN:**
Rom som er plassert, men som kan flyttes uten større konsekvenser.

Programmert areal (areal i parentes): Rommets planlagte areal slik det er programmert innenfor arealrammen for å ivareta rommets funksjon.

Prosjektet areal (areal uten parentes): Rommets tegnede areal slik det er innplassert og tilpasset det enkelte bygg. Det prosjekterte arealet kan derfor avvike noe fra programmert areal, men kan fortsatt ivareta rommets funksjon.

Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

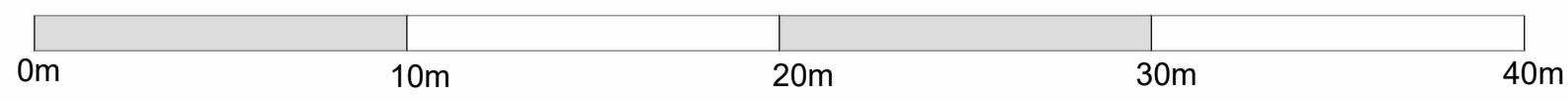


- Flyt**
- Avfallerom
 - AGV
 - Akutt
 - Akutt tynn
 - Kantine
 - Kjøkken
 - Lager forbruksvarer
 - Lager utstyr
 - Lager vasker
 - Legemidler
 - Medisin til Farmasitium
 - PCI
 - Personale
 - Påreende
 - Renhold
 - Sterilisering
 - Lager rent
 - Senge
 - Sengautomat
 - Tøy
 - Uhent
 - Varer

- (1a) Adkomst personale og studenter fra hovedinngang og kantine
- (1b) Adkomst personale og studenter fra base og høyhus via trapp/heis
- (1c) Trapp opp til campusområde plan 2
- (2) Inngang 1 av 2 til auditorium
- (3) Inngang til Harvard-auditorium og seminarrom
- (4) Trapp opp til campusområde plan 2
- (5) Til undervisningsrom ultralyd
- (6) Heis og trapp fra garderobes og sykkelparkering i plan U1

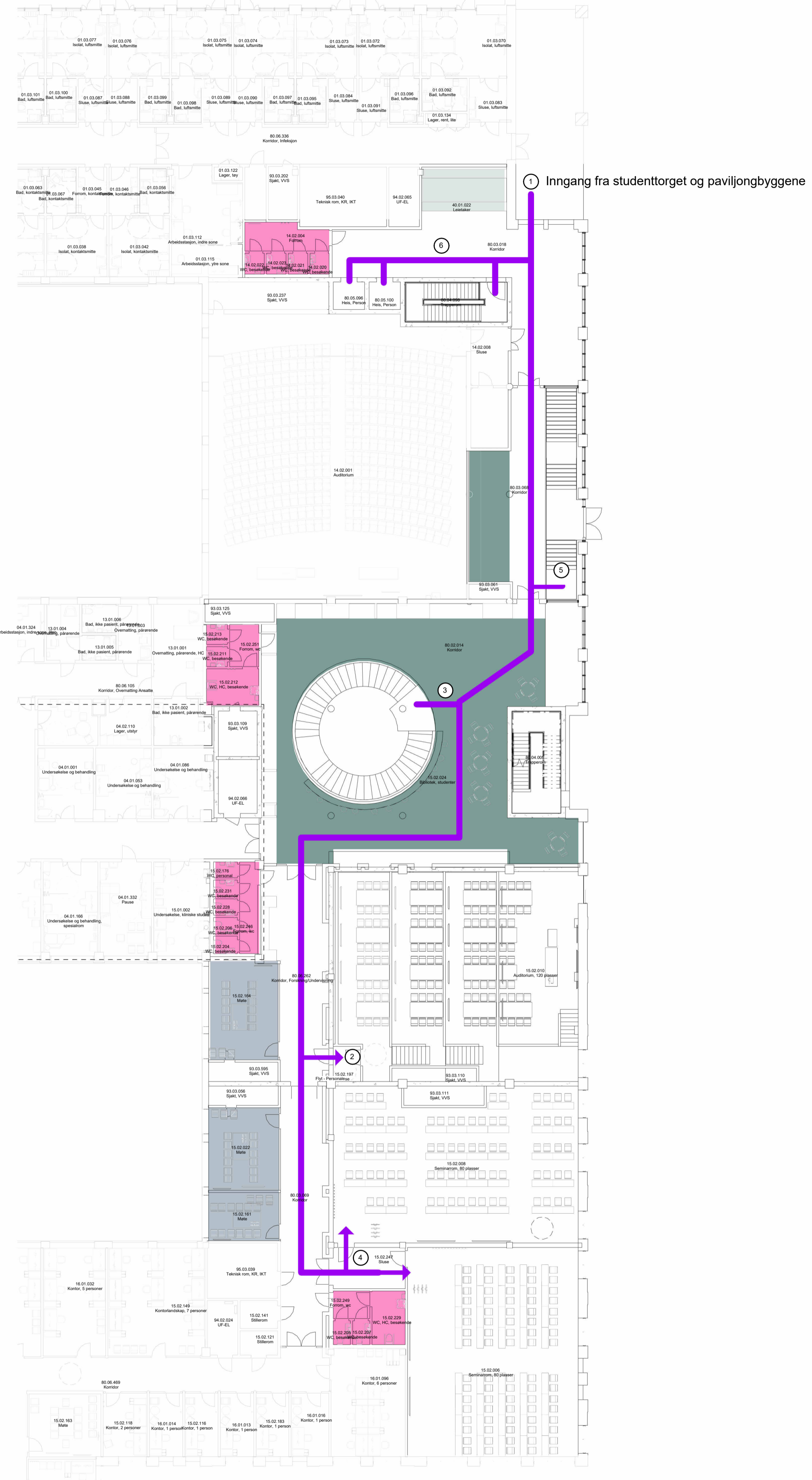
Avstand (1b) til (2): ca 90 meter, 70 sek gange
 Avstand (1b) til (3): ca 55 meter, 40 min gange
 Avstand (1c) til (5): ca 90 meter, 70 min gange
 Avstand (1a) til (1c): ca 115 meter, 85 min gange

- Toaletter
- Grupperom UiO
- Grupperom OUS
- Kafé/matvogn
- Meterom UiO: kan benyttes til disputasforberedelser o.l.
- Vrimleareal/mulighet for oppdekning etc ved arrangement
- Lager



Målepinn 1:200

Avvik mellom utstyrslistes og vist innredning forekommer

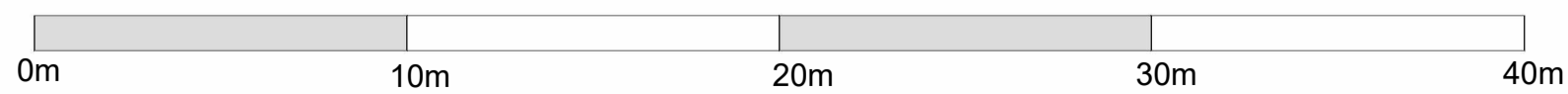


- Flyt**
- Avfallerom
 - AGV
 - Akutt
 - Akutt tynn
 - Kantine
 - Kjøkken
 - Lager forbrugsvarer
 - Lager utstyr
 - Lager væske
 - Legemidler
 - Medisin til Farmasitum
 - PCI
 - Personale
 - Plørende
 - Renhold
 - Sterilforsyning
 - Lager rent
 - Senge
 - Sengeautomat
 - Tøy
 - Uhent
 - Varer

- (1) Adkomst personale og studenter fra campustorget og paviljongbyggene
- (2) Inngang 2 av 2 auditorium
- (3) Trapp ned til vrimeareal og undervisningsrom plan 1
- (4) Inngang seminarrom
- (5) Trapp ned til undervisningsrom plan 1
- (6) Heis og trapp fra garderobes og sykkelparkering i plan U1

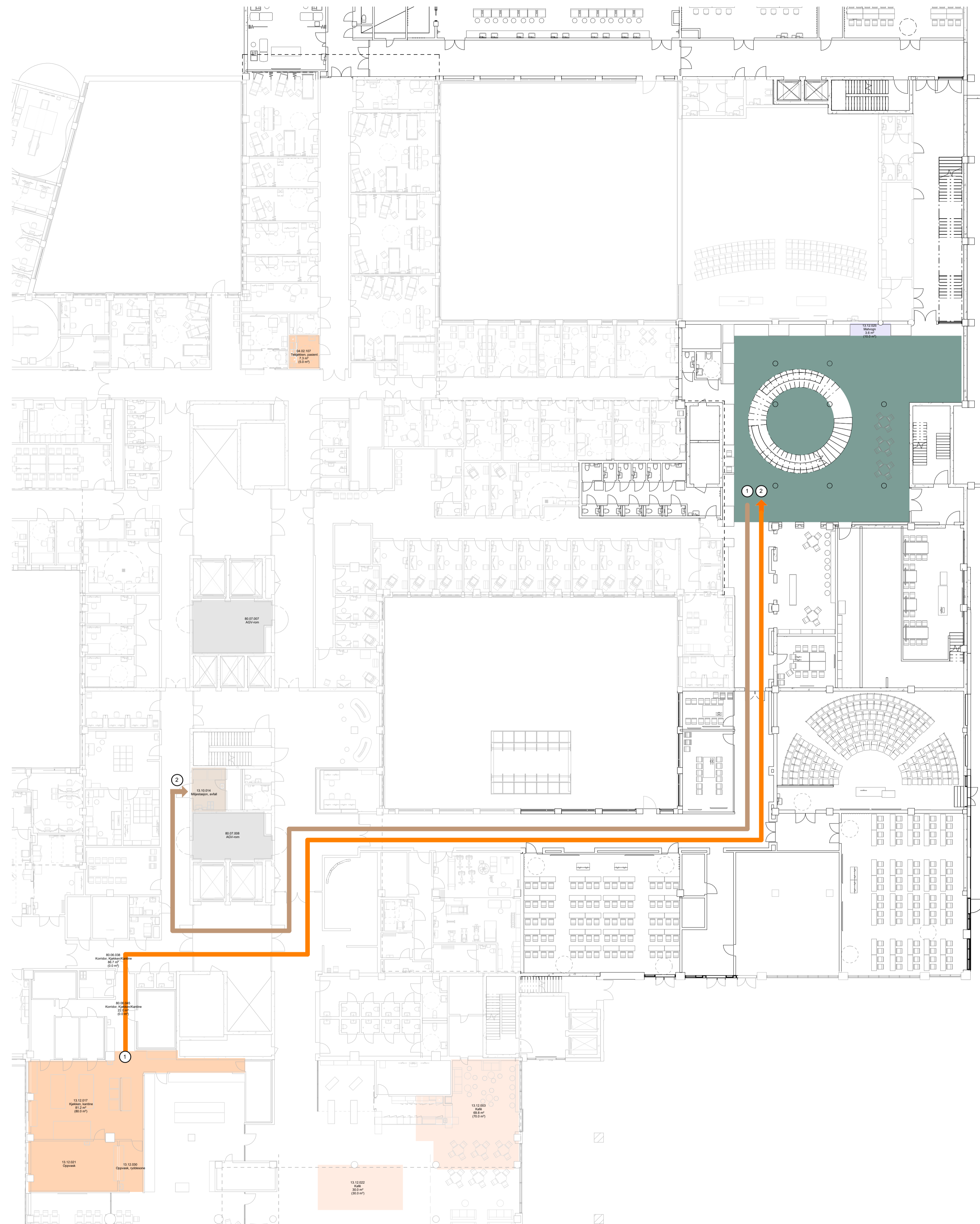
Avstand (1) til (2): ca 65 meter, 48 sek gange
 Avstand (1) til (3): ca 36 meter, 28 sek gange
 Avstand (1) til (4): ca 80 meter, 60 sek gange

- Toaletter
- Grupperom UiO
- Grupperom OUS
- Kafé/matvogn
- Møterom UiO: kan benyttes til disputasforberedelser o.l.
- Vrimeareal/mulighet for oppdekning etc ved arrangement



Målepinne 1:200

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer



- Flyt**
- Avfallsrom
 - AGV
 - Akutt
 - Akutt tynn
 - Kantine
 - Kjøkken
 - Lager forbrugsvarer
 - Lager utstyr
 - Lager væske
 - Legemidler
 - Medisin til Farmasutun
 - PCI
 - Personale
 - Pårørende
 - Renhold
 - Sterilforsyning
 - Lager rent
 - Senge
 - Sengeautomat
 - Toy
 - Urørt
 - Varer

MATHÅNTERINGSFLYT

(1) Kantinekjøkken
 (2) Vrileområde campus: område for oppdekning ved arrangement o.l.

Avstand kantinekjøkken (1) til vrileområde campus (2): ca 95 meter, 70 sek gange

- Kantinekjøkken
- Vrileareal/mulighet for oppdekning etc ved arrangement
- Kafé/matvogn
- Miljøstasjon

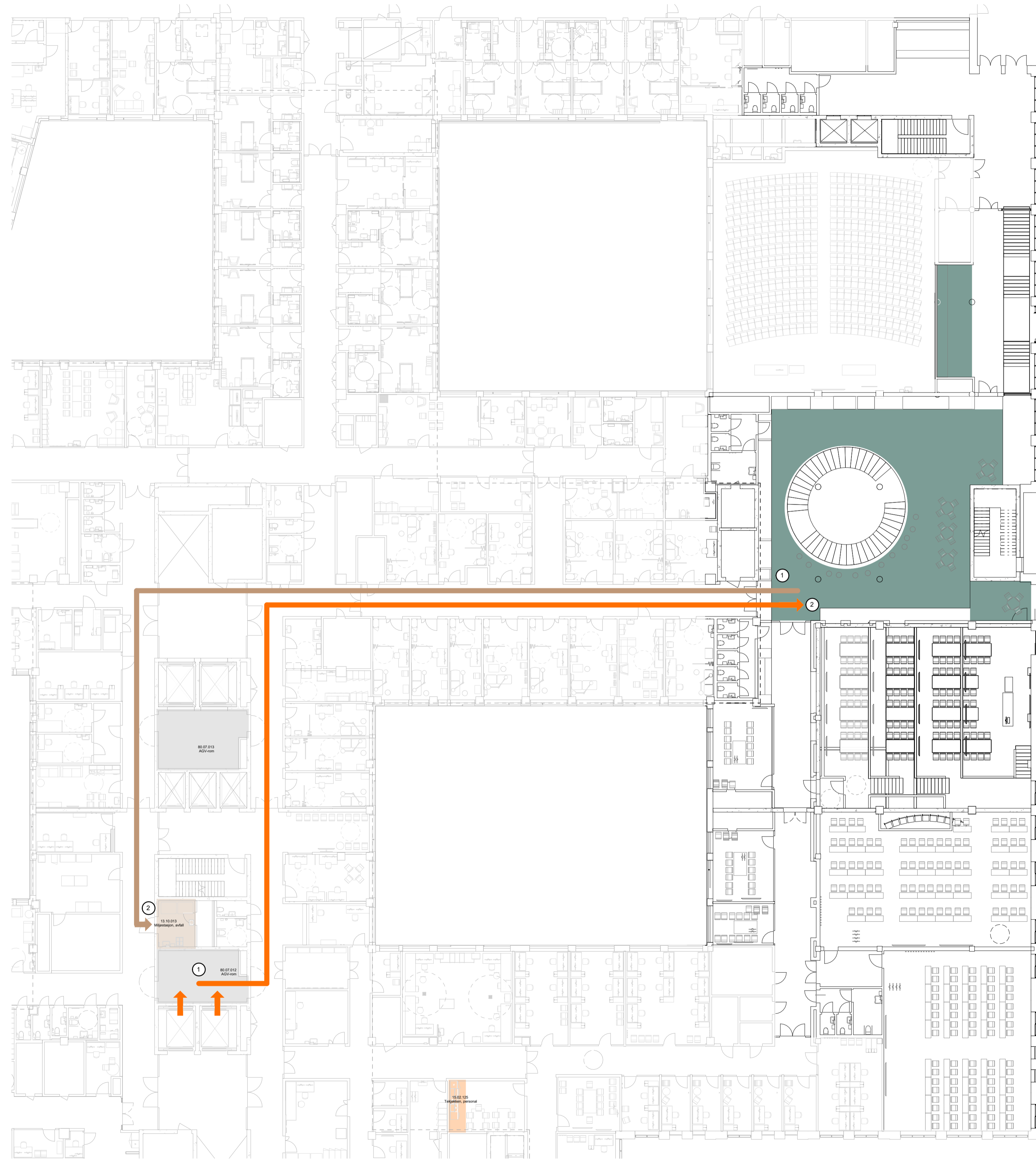
AVFALLSFLYT FRA MILJØSTASJON

(1) Avfall som ikke går i avfallsug, fra miljøstasjon til AGV-rom til sentral avfallshåndtering.

AVFALLSFLYT FRA CAMPUSOMRÅDE TIL AVFALLSROM

(1) Fra enhet til miljøstasjon og kildesortering, via avfallsug til sentral avfallshåndtering.
 Avstand fra vrileområde (1) til miljøstasjon (2): ca 95 meter, ca 70 sek gange

Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer



- Flyt**
- Avfallsrom
 - AGV
 - Akutt
 - Akutt tynn
 - Kantine
 - Kjøkken
 - Lager forbruksvare
 - Lager utstyr
 - Lager væske
 - Legemidler
 - Medisin til Farmasium
 - PCI
 - Personale
 - Plørende
 - Renhold
 - Sterilforsyning
 - Lager rent
 - Senge
 - Sengeautomat
 - Tøy
 - Urent
 - Væsker

MATHÅNTERINGSFLYT

(1) AGV-rom: mat leveres fra kantnekjøkken i plan 1 via heis til plan 2
 (2) Vrimleområde campus: område for oppdekning til arrangement o.l.

Avstand AGV-rom (1) til vrimleområde campus (2): ca 75 meter, 55 sek gange

- Kantnekjøkken
- Vrimleareal/mulighet for oppdekning etc ved arrangement
- Kafé/matvogn
- Miljøstasjon

AVFALLSFLYT FRA MILJØSTASJON

(1) Avfall som ikke går i avfallsug, fra miljøstasjon til AGV-rom til sentral avfallshåndtering.

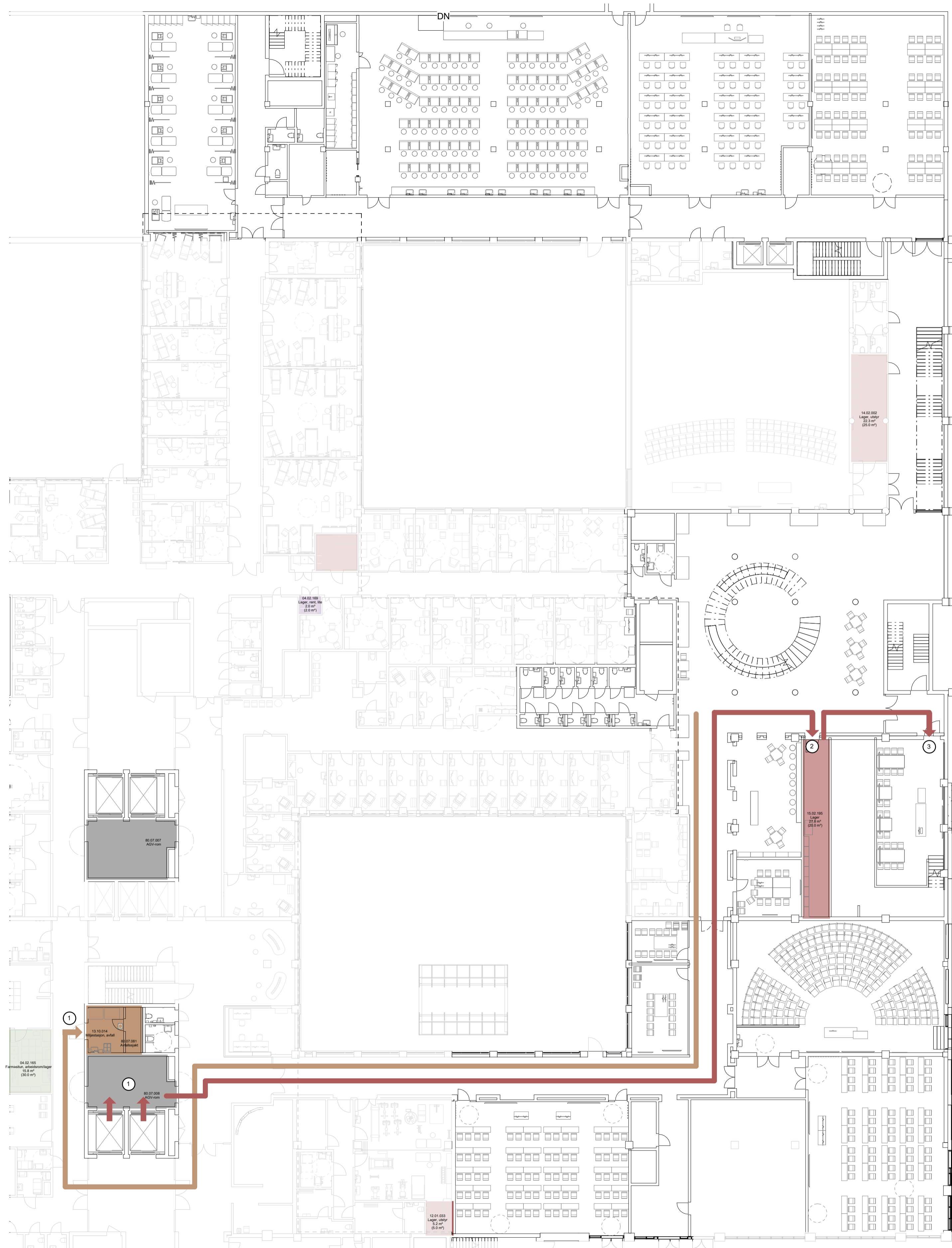
AVFALLSFLYT FRA CAMPUSOMRÅDE TIL MILJØSTASJON

(1) Fra enhet til miljøstasjon og kildesortering, via avfallsug til sentral avfallshåndtering.
 Avstand fra vrimleområde (1) til miljøstasjon (2): ca 75 meter, ca 55 sek gange



Målepinne 1:200

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer



- Flyt**
- Avfallrom
 - AGV
 - Akutt
 - Akutt tynn
 - Kartene
 - Kjøkken
 - Lager forbrugsvarer
 - Lager utstyr
 - Lager værskje
 - Legemidler
 - Medisin til Farmasitun
 - PCI
 - Personale
 - Plåserende
 - Renhold
 - Sterilforsyning
 - Lager rent
 - Senge
 - Sengeautomat
 - Tøy
 - Urent
 - Varer

AVFALLSFLYTT FRA MILJØSTASJON TIL SENTRAL AVFALLSHÅNDTERING

(1) Avfall som ikke går i avfallssug, fra miljøstasjon til AGV-rom til sentral avfallshåndtering.

AVFALLSFLYTT FRA CAMPUSOMRÅDE TIL MILJØSTASJON

(1) Fra enhet til miljøstasjon og kildesortering, via avfallssug til sentral avfallshåndtering.

Avstand fra vrimleområde campus til miljøstasjon (1): ca 95 meter, ca 70 sek gange

LAGERFLYTT

(1) Forsyninger av utstyr fra VDS til AGV-rom
 (2) Forsyninger av utstyr fra AGV-rom til lager utstyr
 (3) Forsyninger av utstyr fra lager utstyr til kliniske rom

Avstand fra lager (2) til AGV-rom (1): ca 50 meter, ca 40 sek gange



Målepinne 1:200

Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer



Gruppen gjennomgår ulike flyter innenfor sitt funksjonsområde.
Dette som grunnlag for å verifisere rommenes plassering.

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer

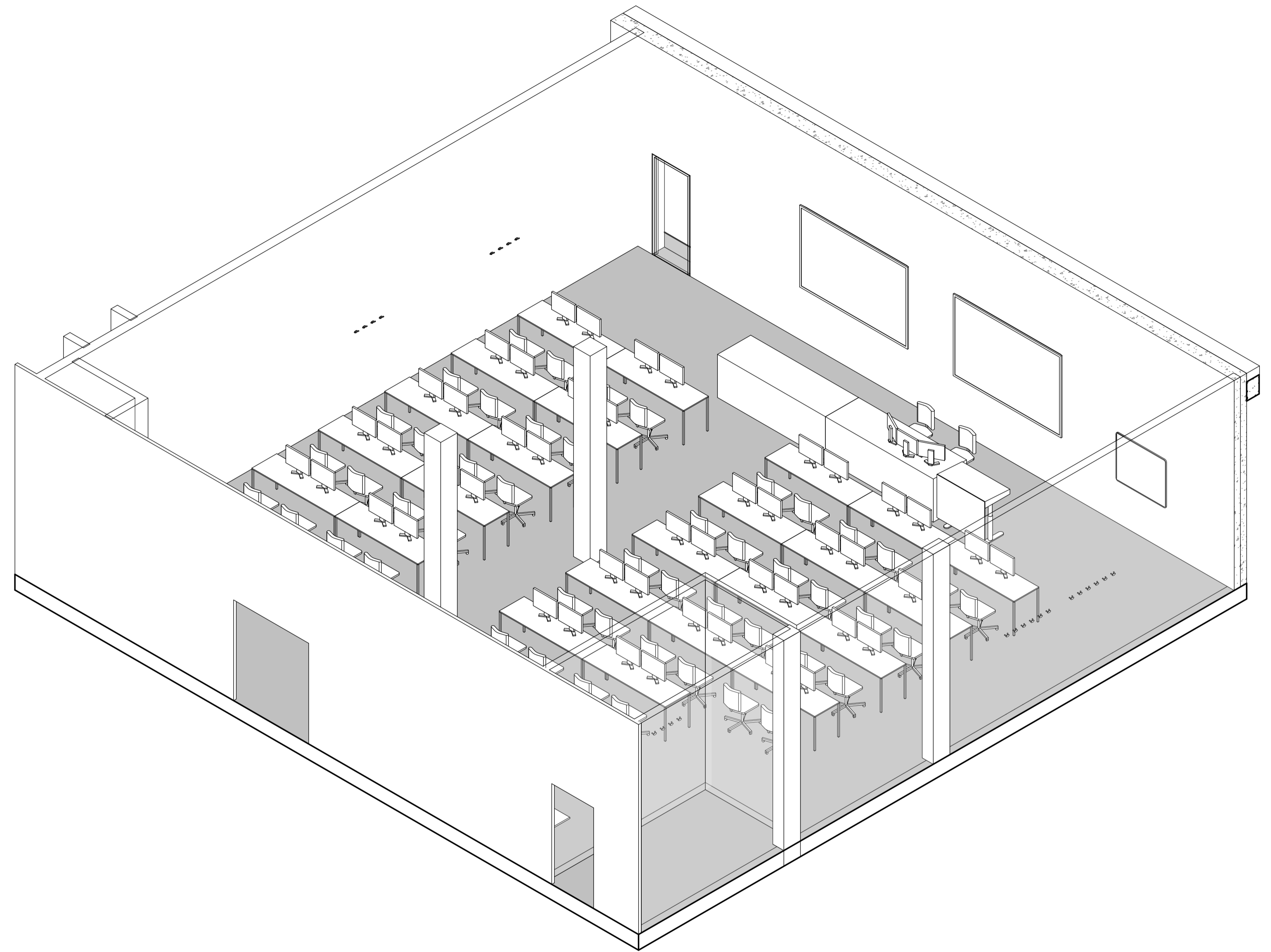


Gruppen gjennomgår ulike flyter innenfor sitt funksjonsområde.
Dette som grunnlag for å verifisere rommenes plassering.

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer



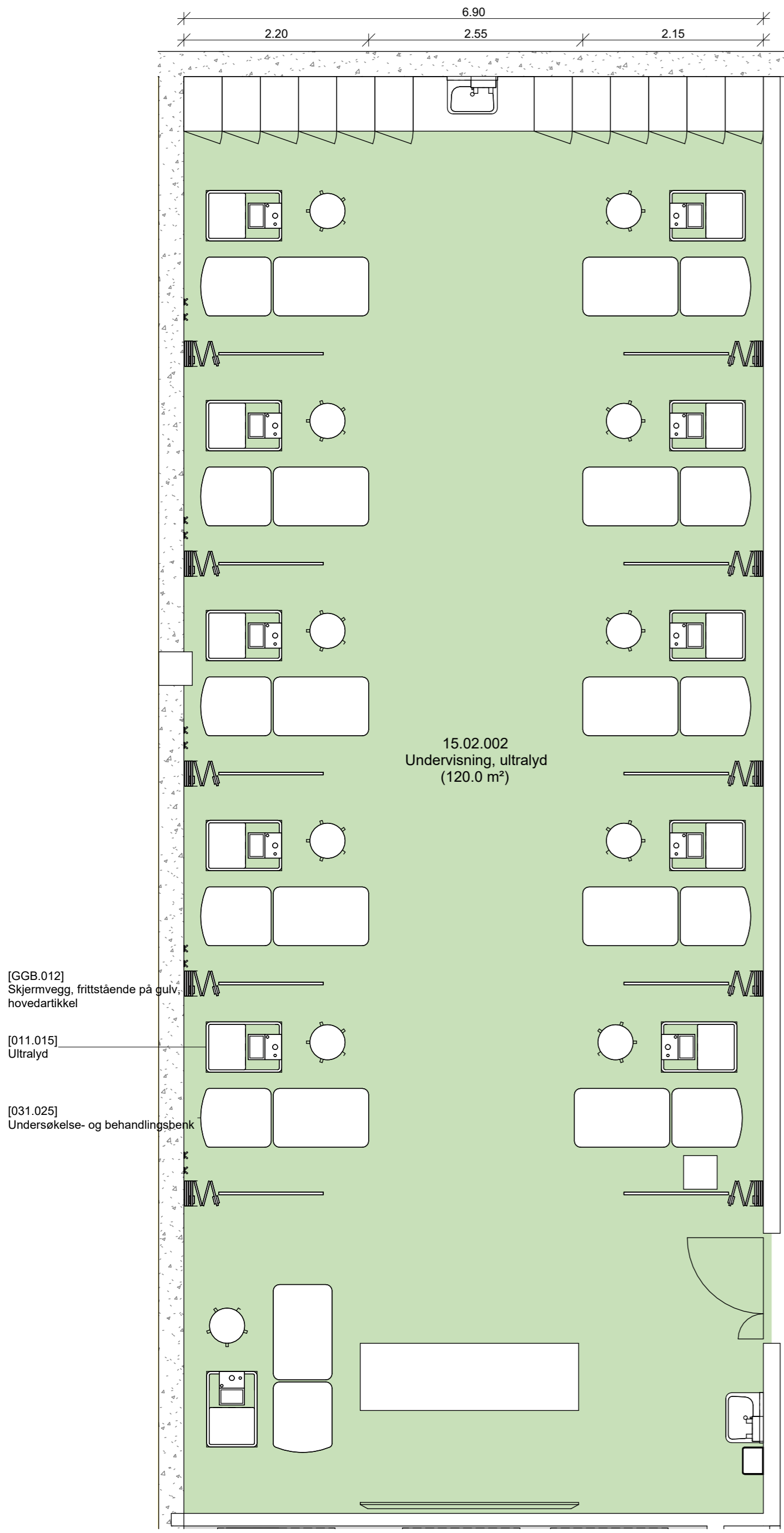
Planutsnitt 15.02.001 Undervisning, radiologi



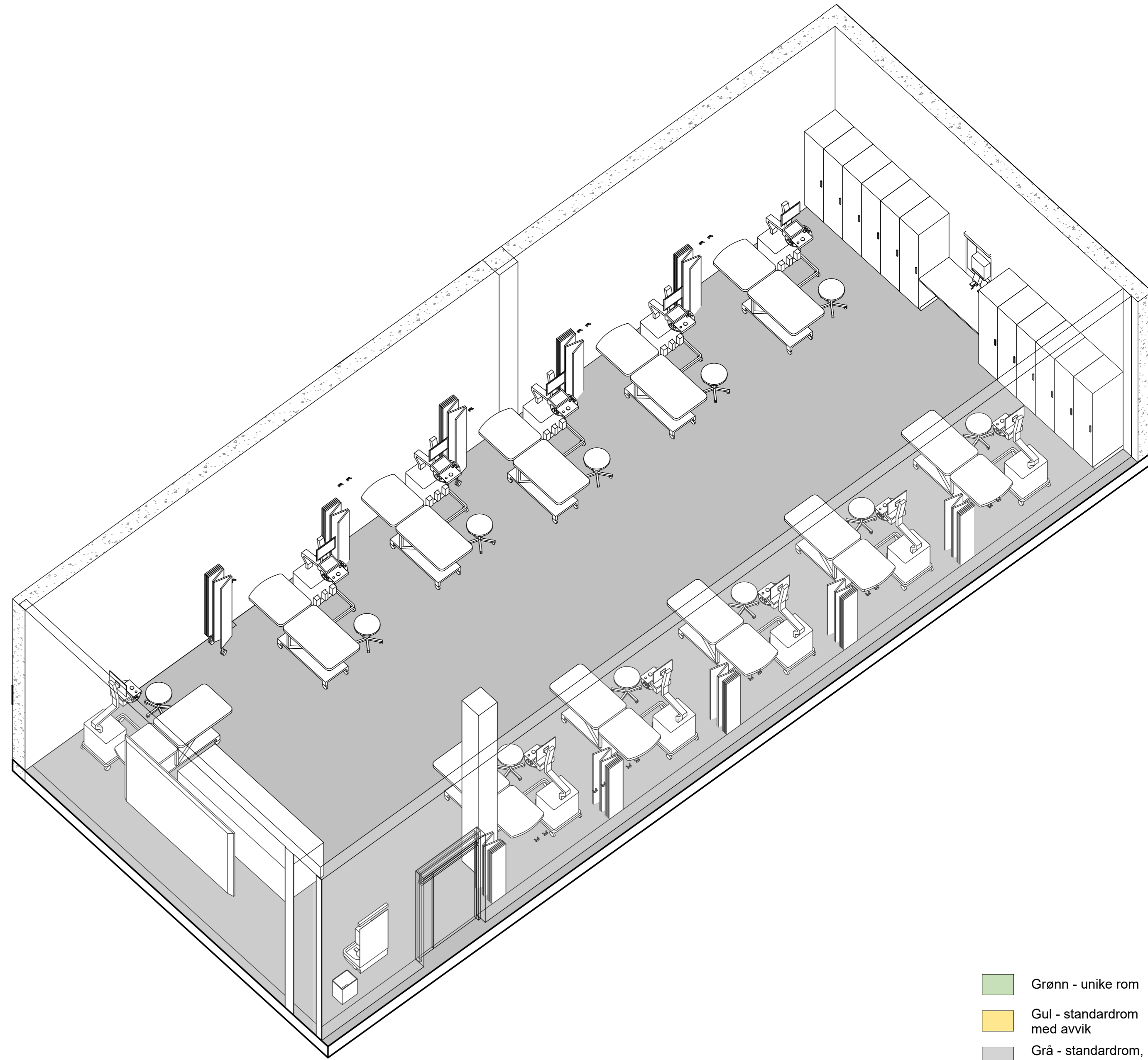
15.02.001 Undervisning, radiologi

- Grønn - unike rom
- Gul - standardrom med avvik
- Grå - standardrom, teknikkrom

FORELØPIG TEGNING
 Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer



Planutsnitt 15.02.002 Undervisning, ultralyd

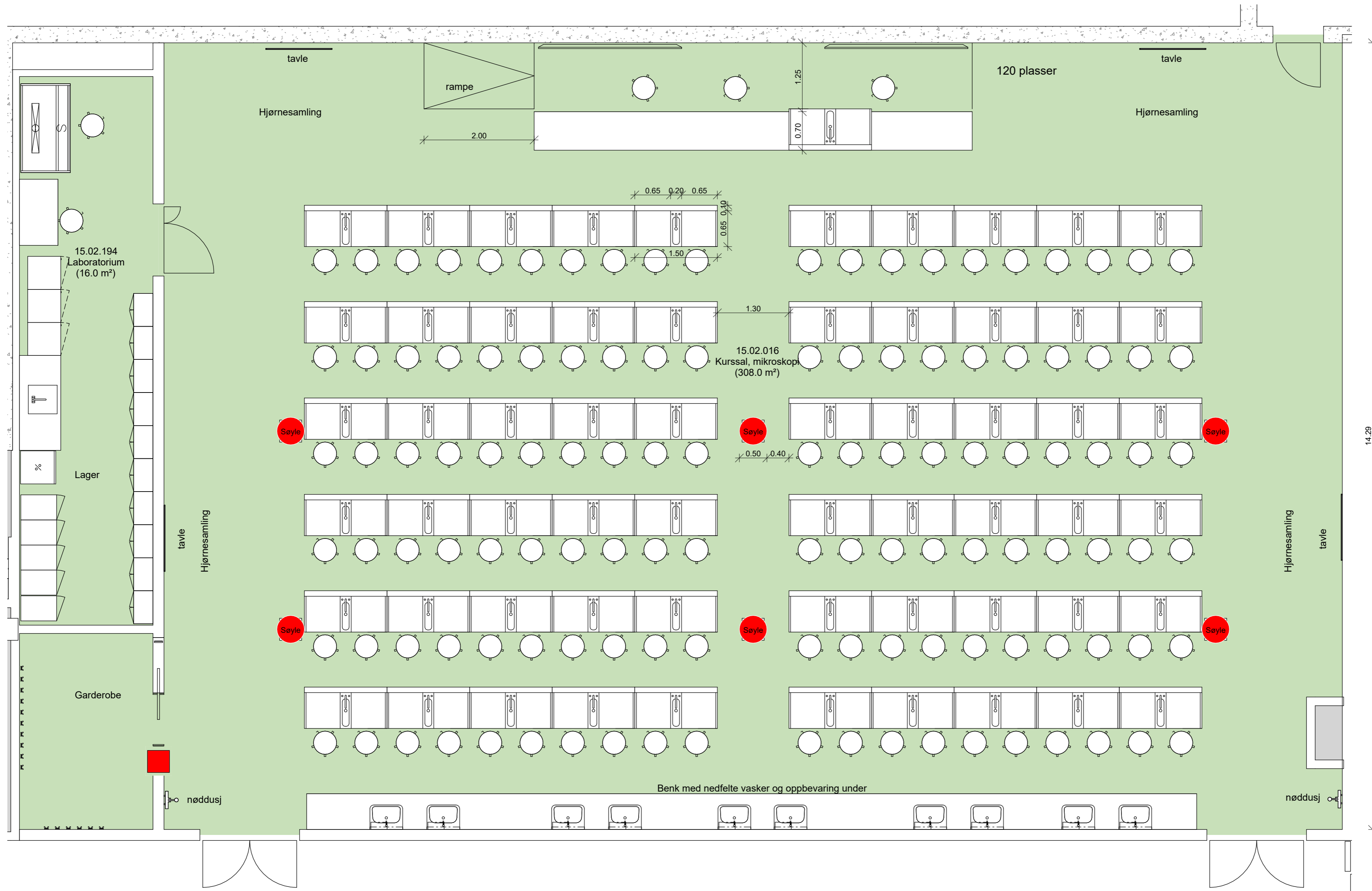


15.02.002 Undervisning, ultralyd

- Grønn - unike rom
- Gul - standardrom med avvik
- Grå - standardrom, teknikkrom

FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer

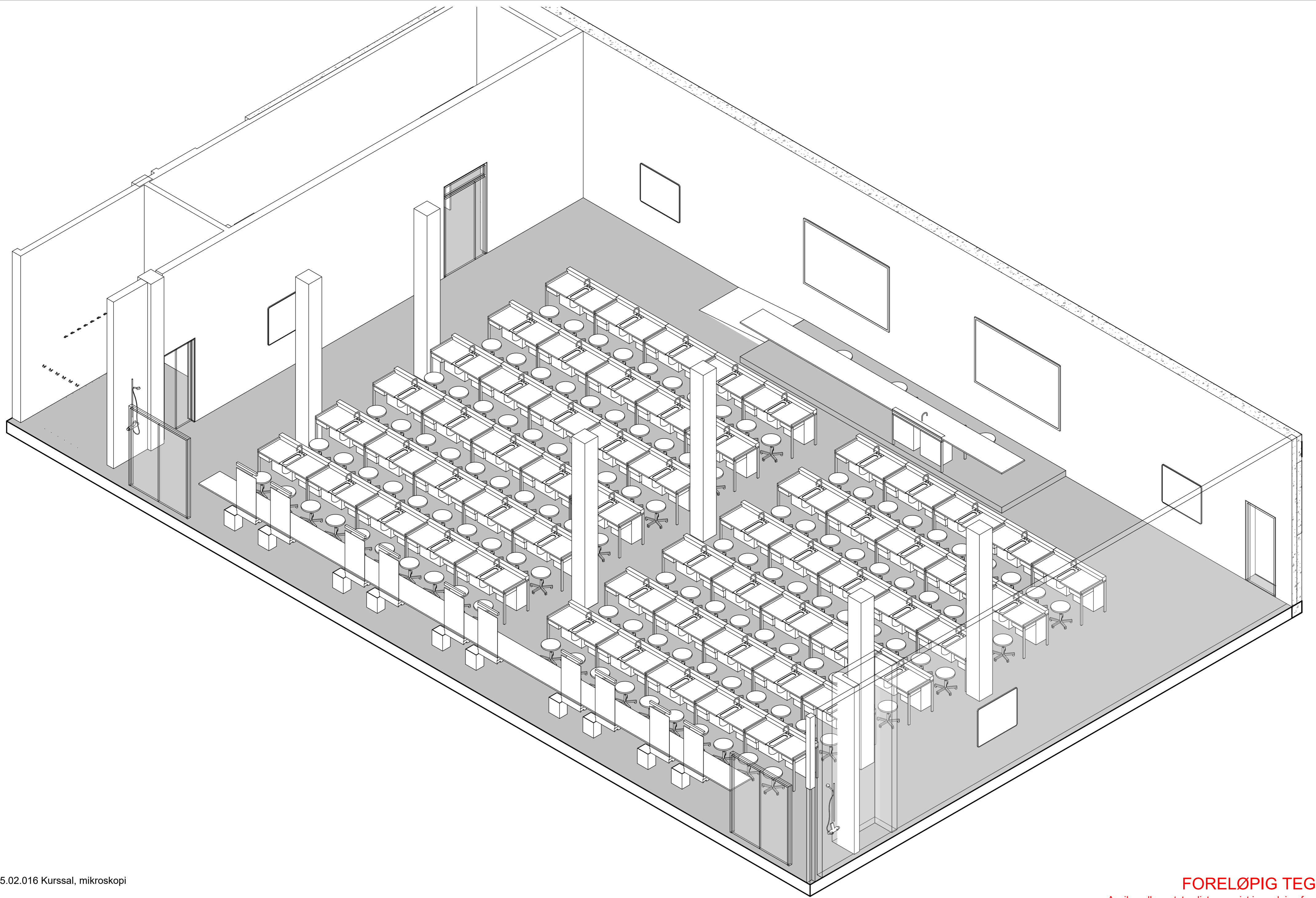


14.29

- Grønn - unike rom
- Gul - standardrom med avvik
- Grå - standardrom, teknikkrom

FORELØPIG TEGNING

Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer



15.02.016 Kurssal, mikroskopi

FORELØPIG TEGNING
Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer

Dato: 07.09.23
Mål:

Nye Aker
15.02.016_02 - Kurssal mikroskopi (side 2 av 2)

Alternativ skisse