

NYE AKER

MEDVIRKNING FUNKSJONSPROSJEKT - MØTE 2

Q - FORSKNING OG UNDERVISNING - UiO
FORSKNINGSLAB

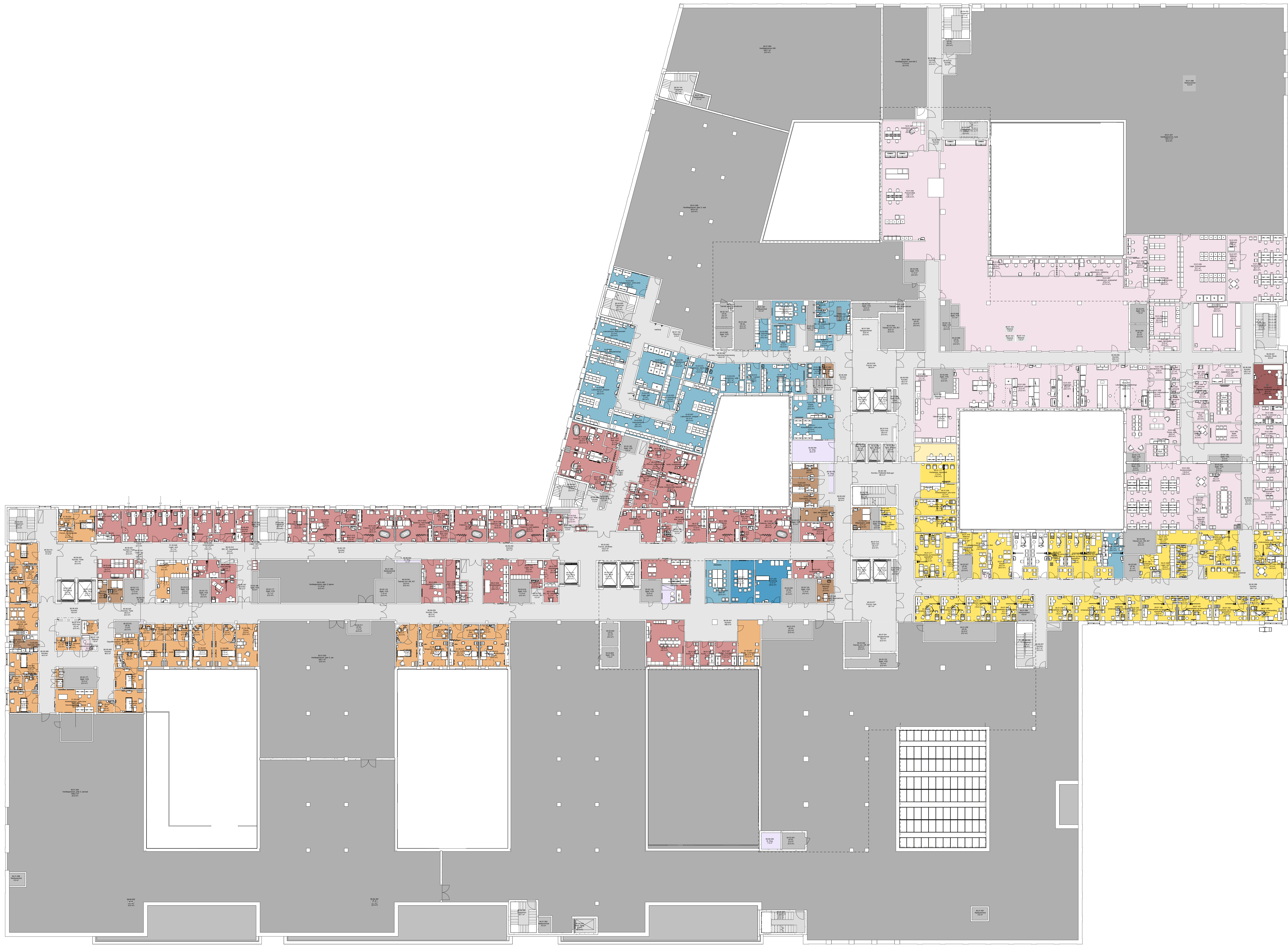


NYE AKER

MEDVIRKNING FUNKSJONSPROSJEKT - MØTE 2

**Q - FORSKNING OG UNDERVISNING - UiO
FORSKNINGSLAB**

Innholdfortegnelse
Funksjonsfargeplan 3, hele etg
Planutsnitt funksjonsområde forskningslab
Plantegning funksjonsområde - Mulighetsrom
Pasientflyt utsnitt forskningslab
Personalflyt utsnitt forskningslab
Rørpost, lager- og avfallsflyt utsnitt forskningslab
Plantegning hvit plan 3

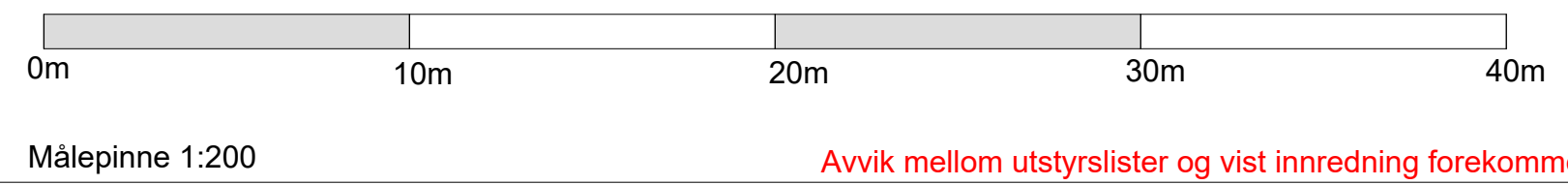


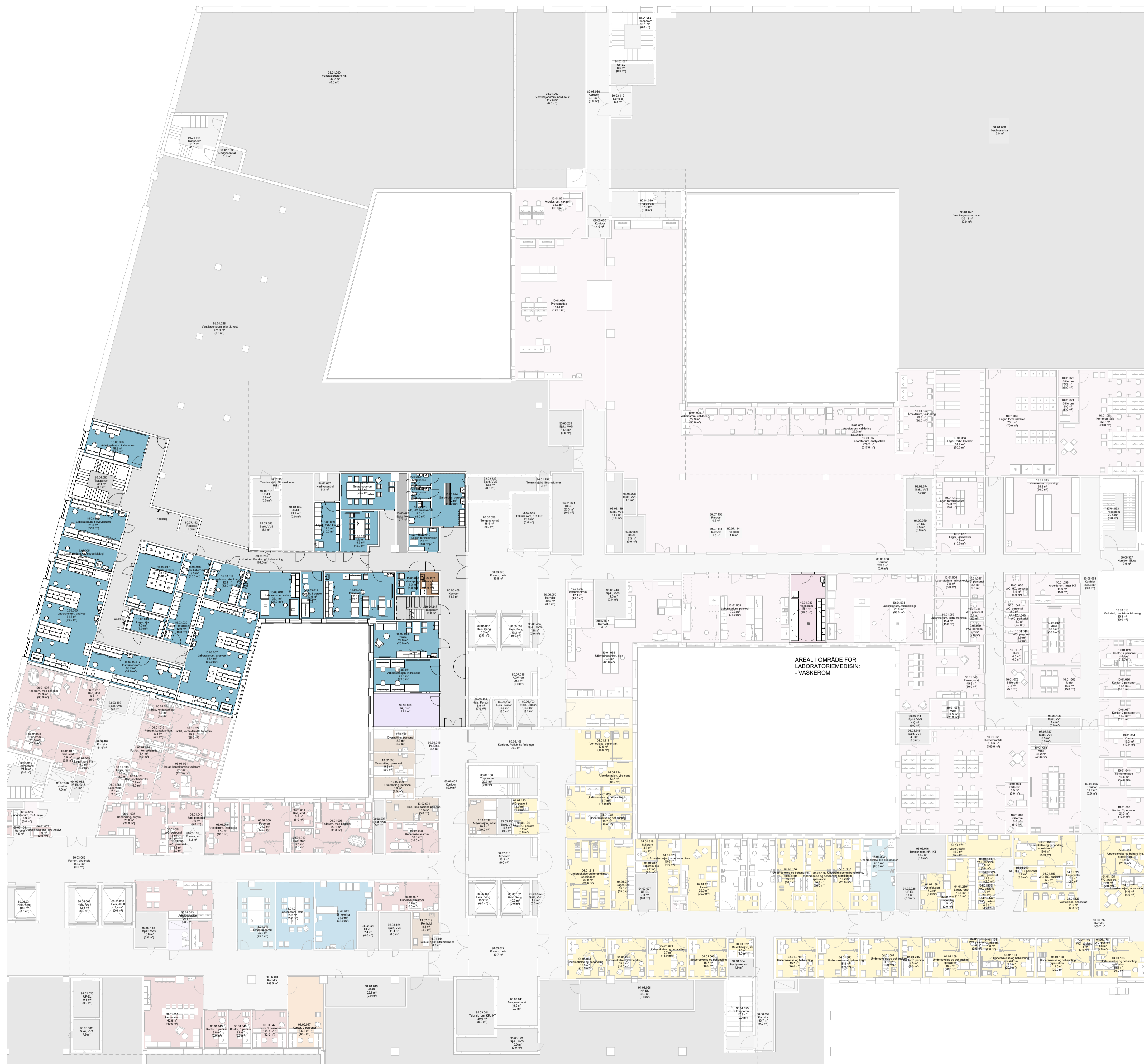
FARGEKODER, FUNKSJONSOMRÅDER

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

Programmet areal (areal i parentes): Rommets planlagte areal slik det er programmet 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 programmet areal, men skal fortsatt ivareta rommets funksjon.



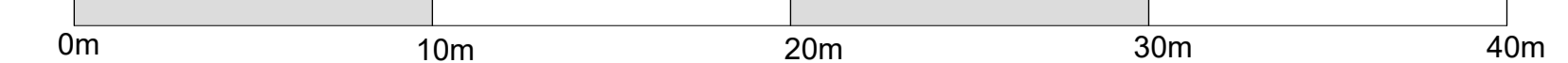


FARGEKODER, FUNKSJONSOMRÅDER

- DØGNOMRADE SOMATIKK, VOKSE
- PSYKISK HELSEVERN OG AVHENGIGHET
- AKUTTFUNKSJONER
- 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

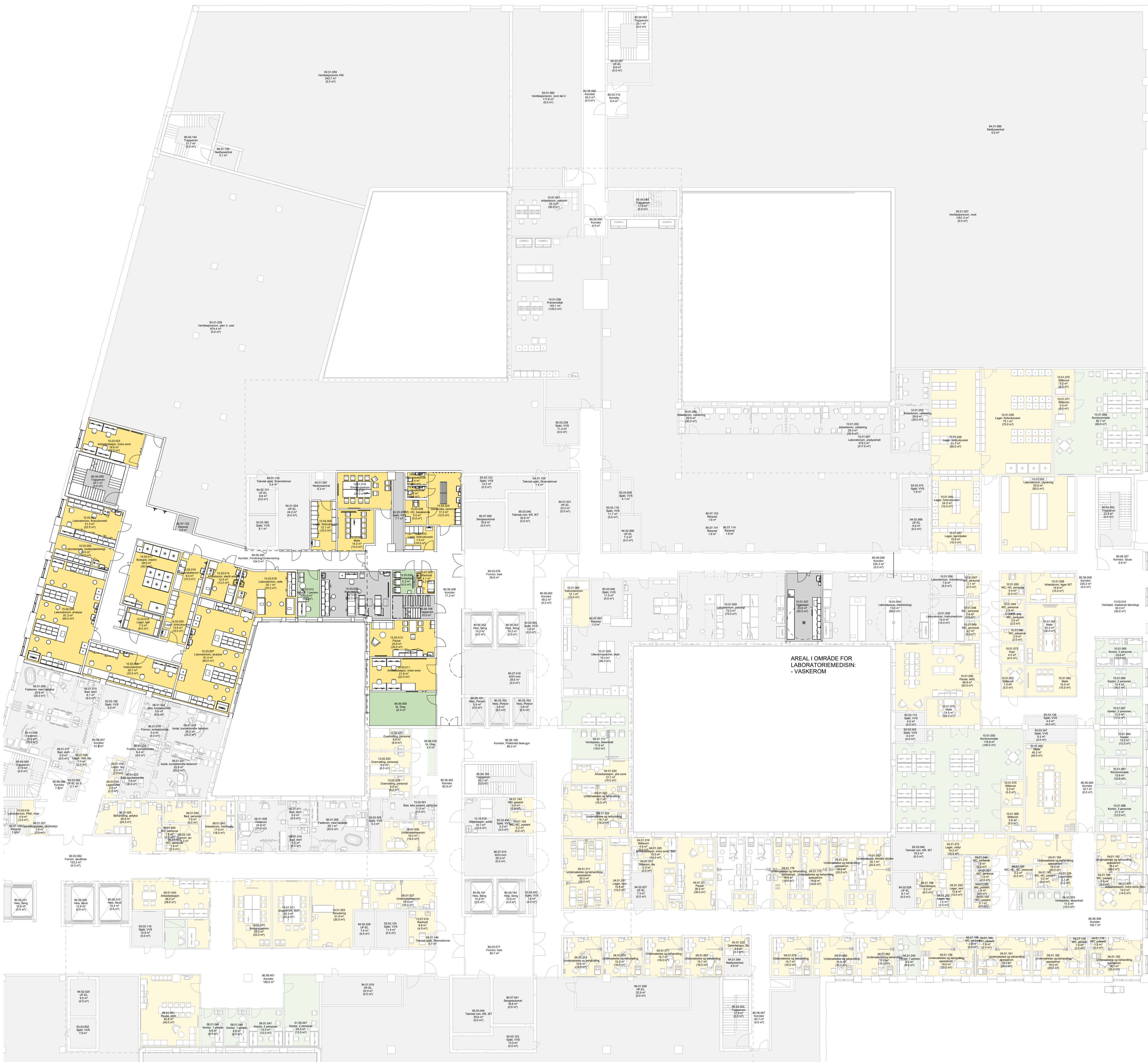
Programmert areal (areal i parentes): Rommets planlagte areal slik det er programmert innenfor arealrammen for å ivareta rommets funksjon.

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 skal fortsatt ivareta rommets funksjon.



Målepinn 1:200

Avvik mellom utstyrsliste og vist innredning forekommer



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.

0m 10m 20m 30m 40m

Målepinne 1:200

Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer



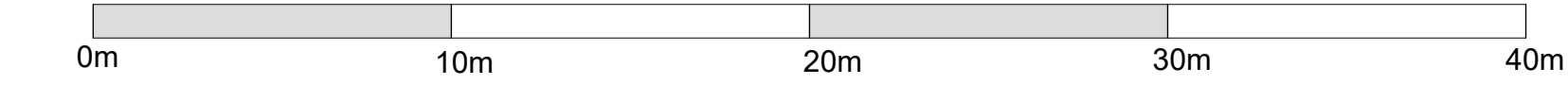
Flyt

- Avfallstrøm
- ADU
- Adukt
- Adukt tryn
- Kantine
- Kjøkken
- Lager forbrugsvarer
- Lager utstyr
- Lager væske
- Legemidler
- Medisin til Farmasutun
- PCI
- Personale
- Påreende/pasienter
- Renhold
- Sterilforsyning
- Lager rent
- Serge
- Sergesautomat
- Tøy
- Usert
- Varer

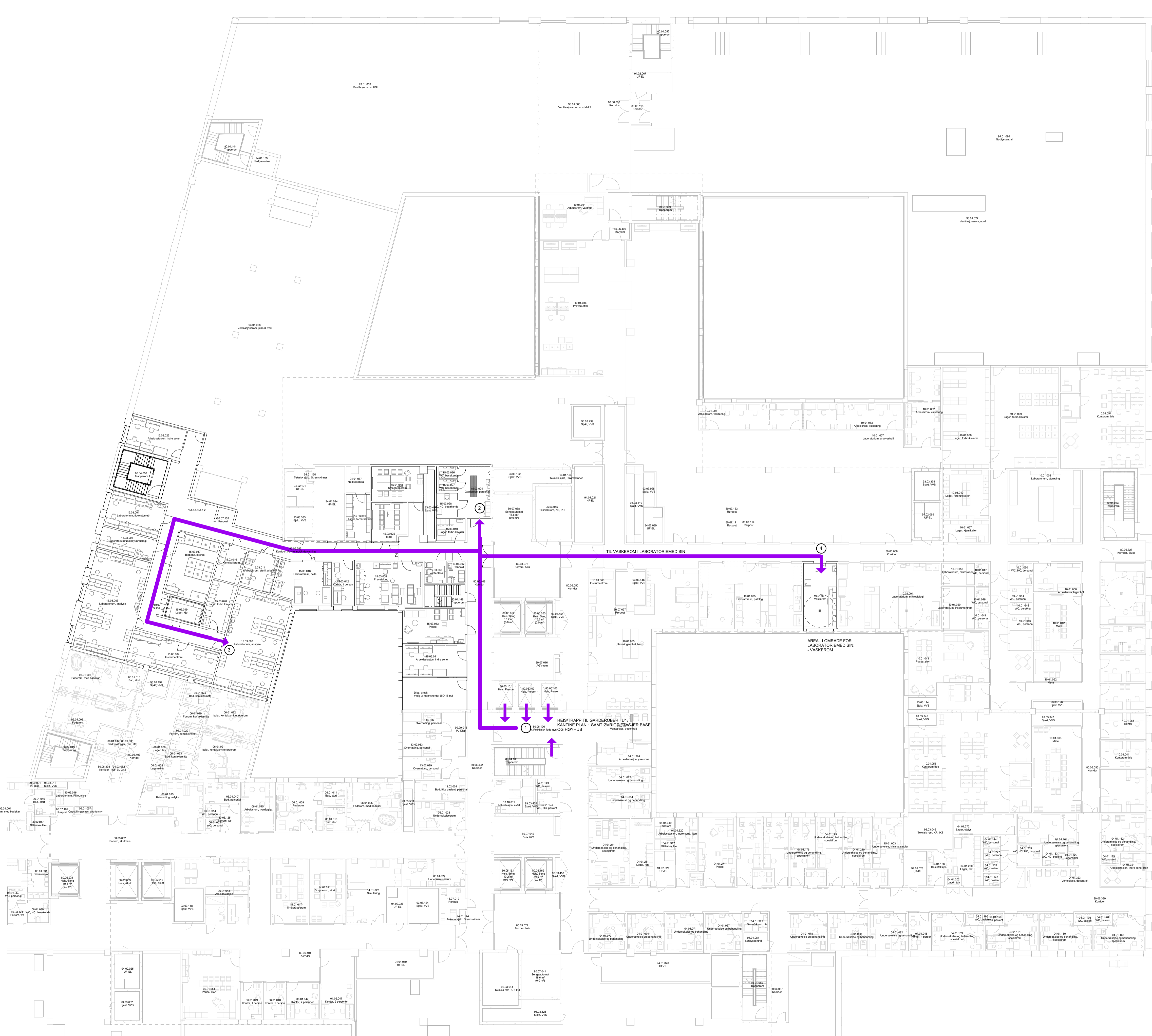
(1) Adkomst pasienter og besøkende fra alle etg, hovedinngang og kantine
 (2) Foreslått plassering av venterom for pasienter
 (3) Rom for prøvetaking
 (4) Toaletter tilgjengelig for pasienter/besøkende

Avstand (1) til (2): ca 24 meter, 18 sek gange
 Avstand (2) til (4): ca 35 meter, 26 sek gange

■ Toaletter
 ■ Prøvetaking
 ■ Venterom

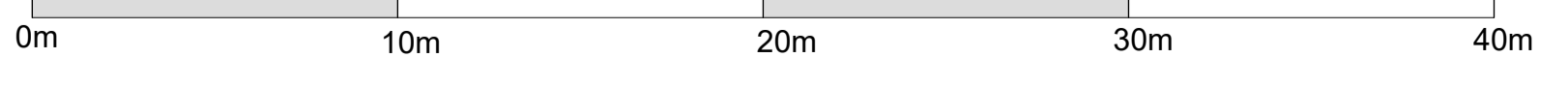


Målepinn 1:200 Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer

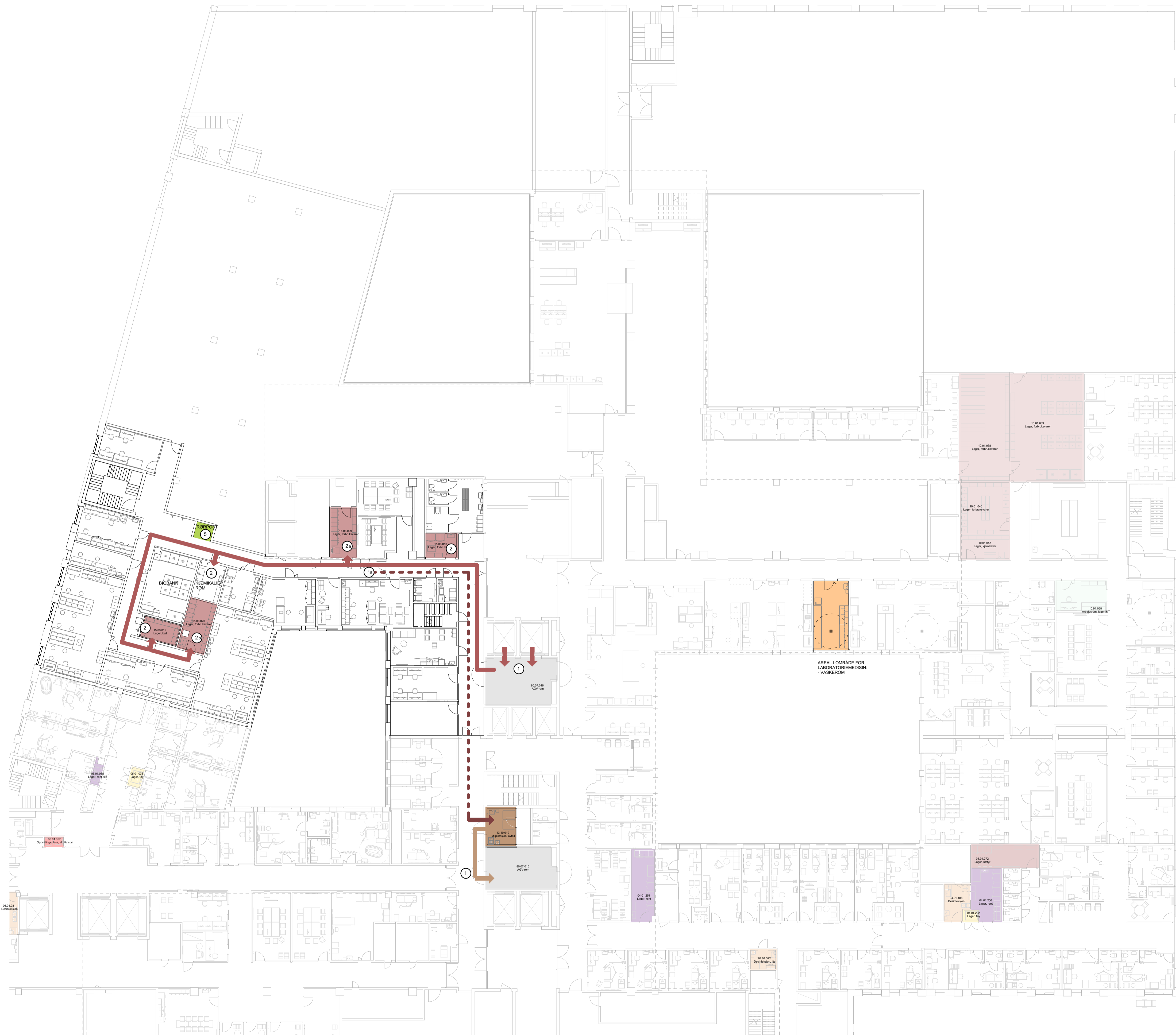


- Avfallstrøm
- AGV
- Akutt
- Akutt tynn
- Kjøkken
- Lager forbrugsvarer
- Lager utstyr
- Lager væske
- Legemidler
- Medisin til Farmasitum
- PCI
- Personale
- Påretnings
- Renhold
- Sterilforsyning
- Lager rent
- Senge
- Sengeleddmat
- Tøy
- Urent
- Væter

- (1) Adkomst personale fra alle etasje i bygget
 - (2) Enkle garderobefasiliteter
 - (3) Laboratorium, analyse
 - (4) Vaskerom
- Avstand (1) til (2): ca 24 meter, 18 sek gange
 Avstand (1) til (3): ca 69 meter, 51 sek gange
 Avstand (2) til (3): ca 50 meter, 37 sek gange
 Avstand (3) til (4): ca 84 meter, 63 sek gange



Målepinn 1:200 Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer



- Flyt**
- Avfallsrom
 - AGV
 - Akutt
 - Akutt tynn
 - Kantine
 - Kjøkken
 - Lager fortrugsvarer
 - Lager utstyr
 - Lager væske
 - Lager medisiner
 - Medisin til Farmasitun
 - PCI
 - Personale
 - Påreende
 - Reinhold
 - Sterilisering
 - Lager rent
 - Senge
 - Sengeautomat
 - Tey
 - Utrett
 - Vare

- LAGERFLYT**
- (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

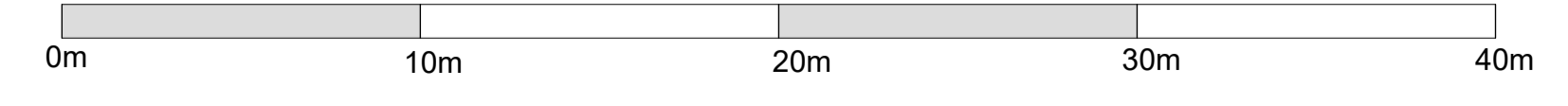
- AVFALLSFLYT FRA FORSKNINGSLAB TIL MILJØSTASJON**
- (1) Fra enhet til miljøstasjon og kildesortering, via avfallssug til sentral avfallshåndtering.

- AVFALLSFLYT FRA MILJØSTASJON TIL SENTRAL AVFALLSHÅNTERING**
- (1) Avfall som ikke går i avfallssug, fra miljøstasjon til AGV-rom til sentral avfallshåndtering.

- RØRPOST**
- (5) Direkteleveranse via rørpost fra farmasitun til spesifikke destinasjoner

Avstand (1) til (2a): ca 23 meter, 17 sek gange
 Avstand (1) til (2b): ca 58 meter, 43 sek gange
 Avstand (1a) til miljøstasjon: ca 33 meter, 25 sek gange

- Rørpost
- Vaskerom, laboratoriemedisin
- Lager



Målepinn 1:200 Avvik mellom utstyrlister og vist innredning forekommer



Avvik mellom utstyrslister og vist innredning forekommer