

OUS i Livsvitenskapsbygget



Fagkoordinator LVB, Lise Andresen

Bildekilde: Prosjektdatabasen

Klinikk for Laboratoriemedisin

- I konseptfasen for Nye OUS var det planlagt et felles laboratoriebygg på RH – 2035
- I mai 2021 ble det gjort en utredning om innplassering av deler av OUS sin laboratorievirksomheten i LVB
- 1/3 av klinikken for laboratoriemedisin flytter til LVB med 650 ansatte
- I Livsvitenskapsbygget vil KLM samle noen av sine hoved funksjonsområder for diagnostikk og forskning
- Unik arena til utvikling av presisjonsdiagnostikk, presisjonsmedisin og kliniske studier
- Biobank av pasientmateriale – Fremtidens gullgruve for forskning og innovasjon



Avdeling for medisinsk biokjemi – diagnostikk og forskning

Hormonlaboratoriet og ernæringslaboratoriet

Plan 3 og 4



Avdeling for mikrobiologi – diagnostikk og forskning

Plan 3, 6, 7 og 8



Avdeling for medisinsk genetikk - diagnostikk og forskning

Plan 3, 6, 7 og 8 - diagnostikk og forskning





Avdeling for farmakologi – diagnostikk og deler av forskning

Plan 3 og 4



Oppsummering romfunksjonsprogrammet

Romfunksjonsprogrammet i LVB består av

-  Fellesarealer LVBF
-  Sambruksarealer
FSFD
-  OUS eksklusive
arealer
-  UIO eksklusive
arealer

Oppsummering av OUS sine eksklusive arealer er bekreftet

Dokumentasjon og status omforent med Statsbygg

Oppfølgingspunkter på aksjonslister følges opp i detaljerings/gjennomførings fasen

Oppsummering romfunksjonsprogrammet

Utvikling i areal

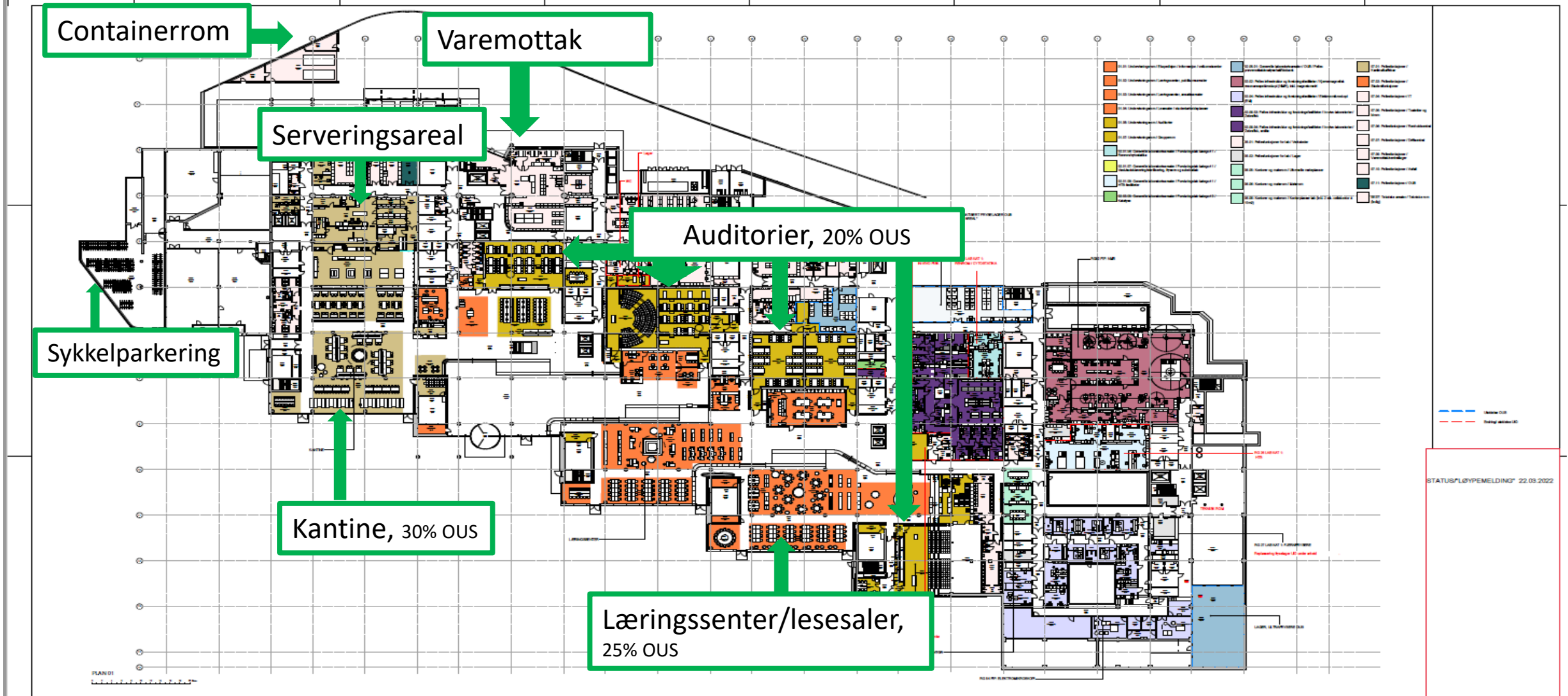
| OUS/KLM sine arealer i LVB | Utredning mai 2021 m ² | FA juni 2022 m ² | Januar 2023 m ² |
|--|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Eksklusive arealer for KLM | 10 174 | 10 162 | 9 852 |
| <i>Herav kontorer og garderober</i> | <i>4 724</i> | <i>4 360 (*)</i> | <i>4 052</i> |
| <i>Herav laboratorier, prøve- mottak mm.</i> | <i>5 450</i> | <i>5 801</i> | <i>5 801</i> |
| Kjernefasiliteter med UiO | 603 | 624 | 624 |
| Fellesfunksjoner med UiO | 2 501 | 2 486 | 2 717 |
| Netto funksjonsareal | 13 278 | 13 272 (**) | 13 193 (***) |

(*) Korridorer og sjakt utgjør 200 kvm av dette arealet.

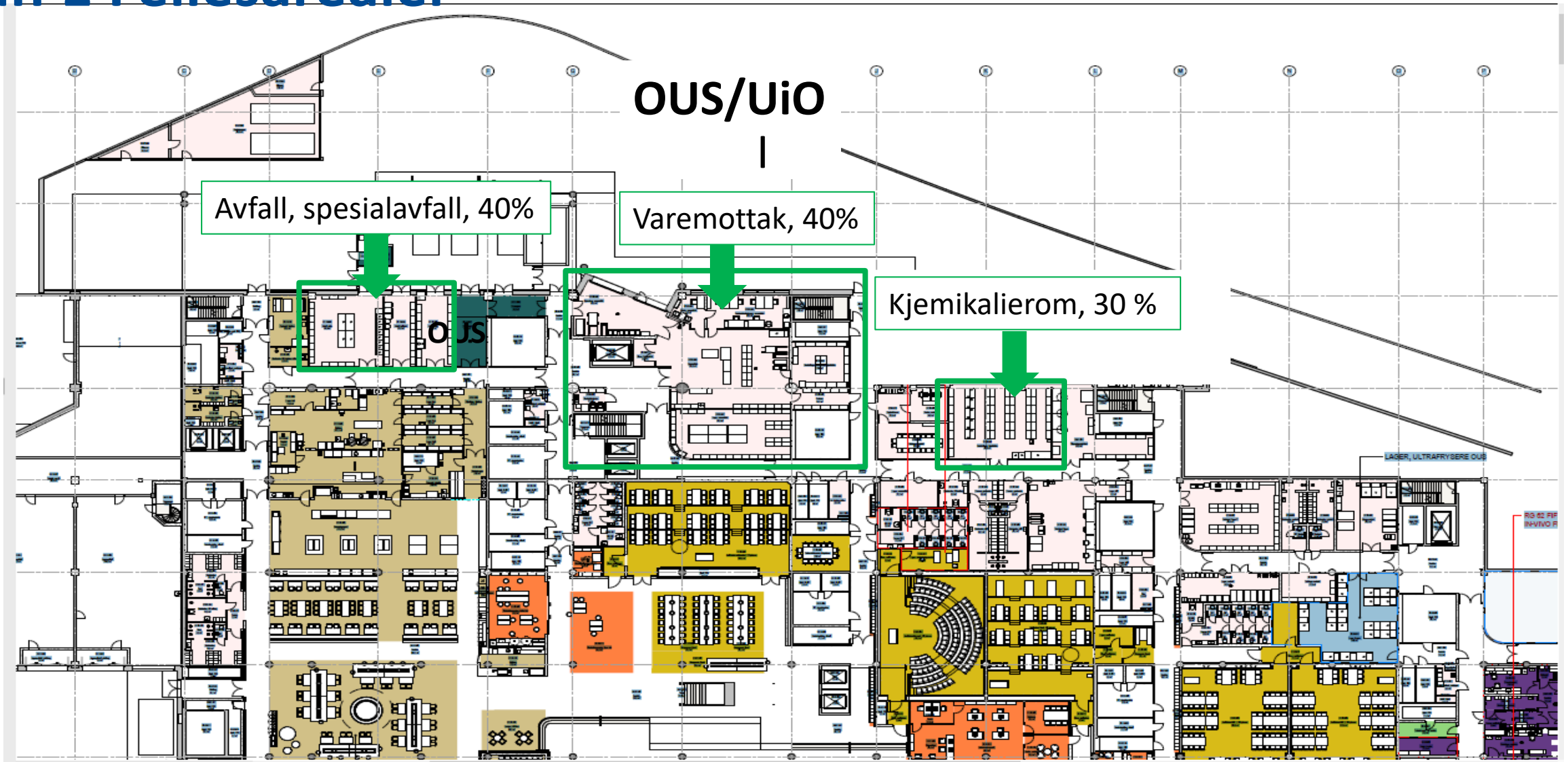
(**) Det var per juni 2022 enkelte rom der tilhørighet må avklares (gjelder primært møterom og møteplasser), er inkludert oversikten per januar 2023.

(***) Sykkelparkering skal kvalitetssikres

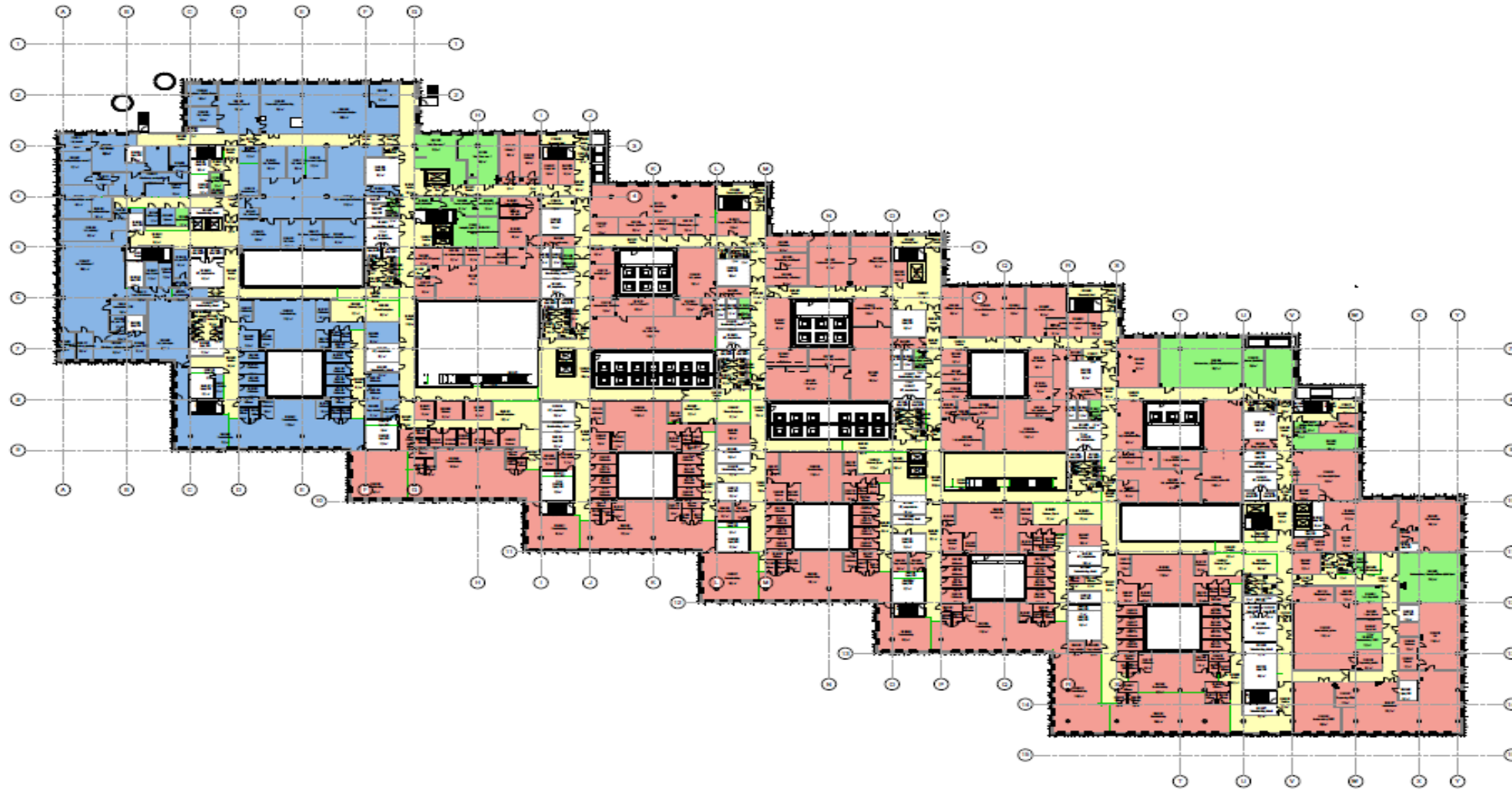
Plan 1 - Fellesarealer



Plan 1 Fellesarealer



Plan 3

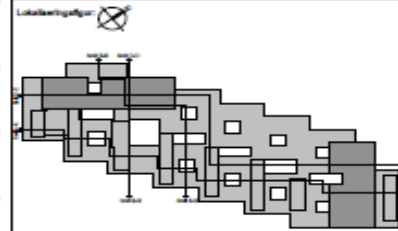


Leietakerkategori Statsbygg

- Fellesarealer LVBF
- Sambruksarealer FSFD
- OUS eksklusive arealer
- UIO eksklusive arealer

| | | | | | | | | | |
|--------|----|---|-----|----|-----|---|---|----|------|
| 115377 | 03 | A | 200 | 71 | 016 | 8 | 1 | 21 | 1400 |
|--------|----|---|-----|----|-----|---|---|----|------|

ARK: HELLE MELDICH ARKITEKTER



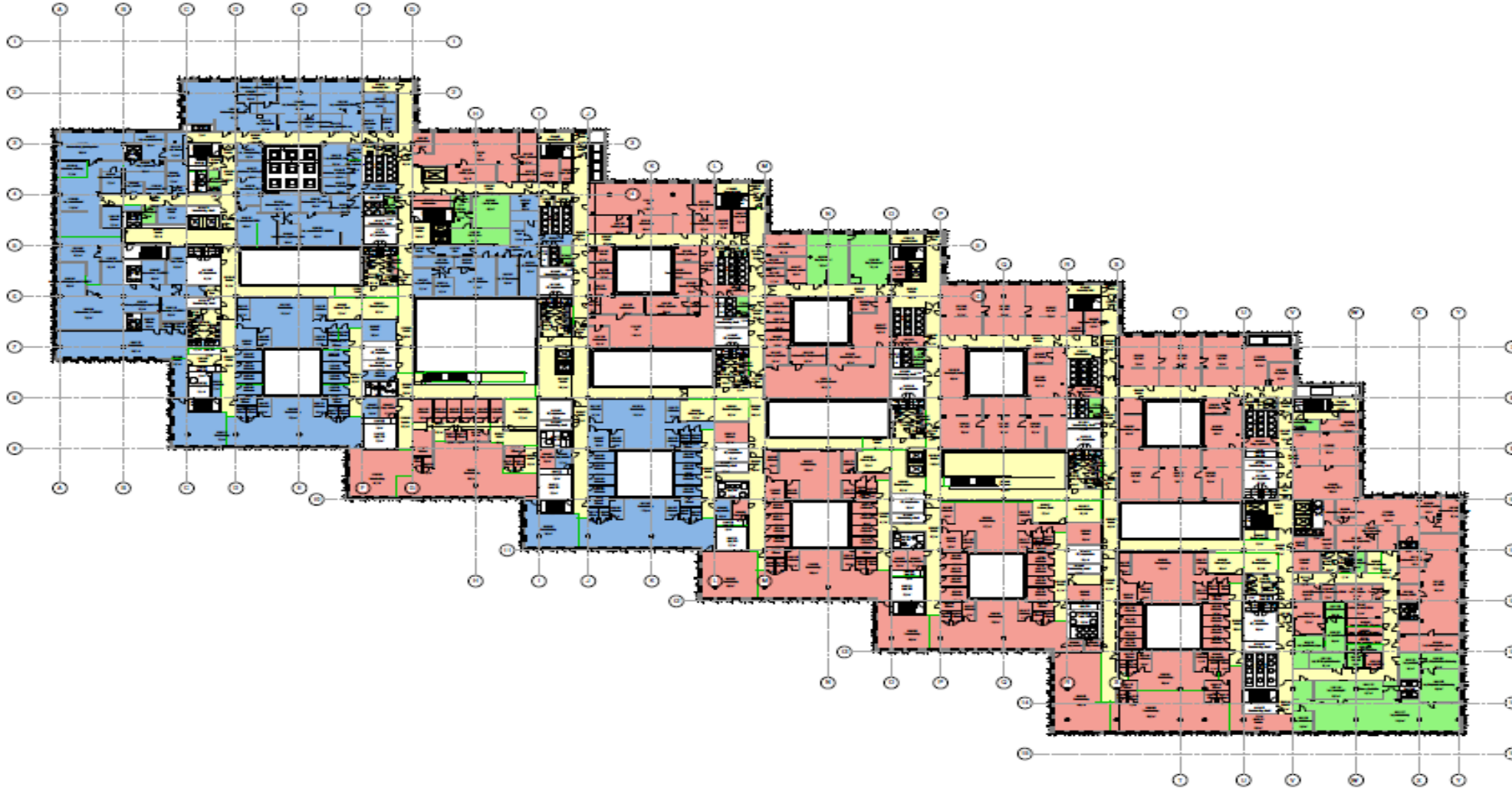
Detaljprosjekt

STATSBYGG 1004501

Livsvitenskapsbygget
Oversiktsplan m leietaker SB PLAN 03

| | | | | | | | | | |
|--------|----|---|-----|----|-----|---|---|----|------|
| 115377 | 03 | A | 200 | 71 | 016 | 8 | 1 | 21 | 1400 |
|--------|----|---|-----|----|-----|---|---|----|------|

Plan 4



Leietakerkategori Statsbygg

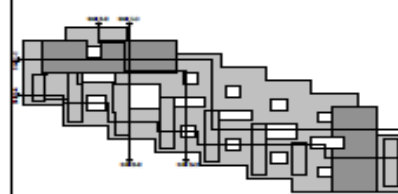
- Fellesarealer LVBF
- Sambrukarealer FSFD
- OUS eksklusive arealer
- UIO eksklusive arealer

| | | |
|--------------------------|----|-------|
| 115377 04 A 200 71 017 8 | A1 | 1:400 |
|--------------------------|----|-------|

Plan: 04

APP: HELG MØLLER ARCHITECTS

Leietakerkategori: OUS



Detailprosjekt

STATSBYGG 1004501

Livvitenskapsbygget
Oversiktplan med leietaker SB PLAN 04

| | | |
|--------------------------|----|-------|
| 115377 04 A 200 71 017 8 | A1 | 1:400 |
|--------------------------|----|-------|

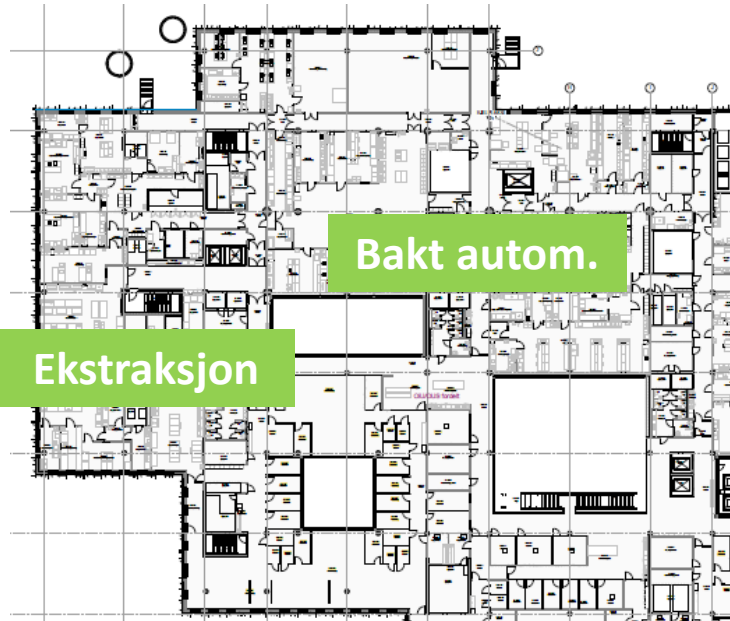
OUS i Livsvitenskapsbygget - verdiskapende diagnostikk

- Innovativ prosessutvikling med økt grad av automatisering
- Felles prøvepost mottak for pasientprøver i OUS
- Optimalisere prosessene frem til pasientens prøvesvar
- Samle fagkunnskap under ett tak
- Utstrakt digitalisering – sømløs samhandling uten papir til
- Samhandling på tvers i avdelinger og mellom avdelingene

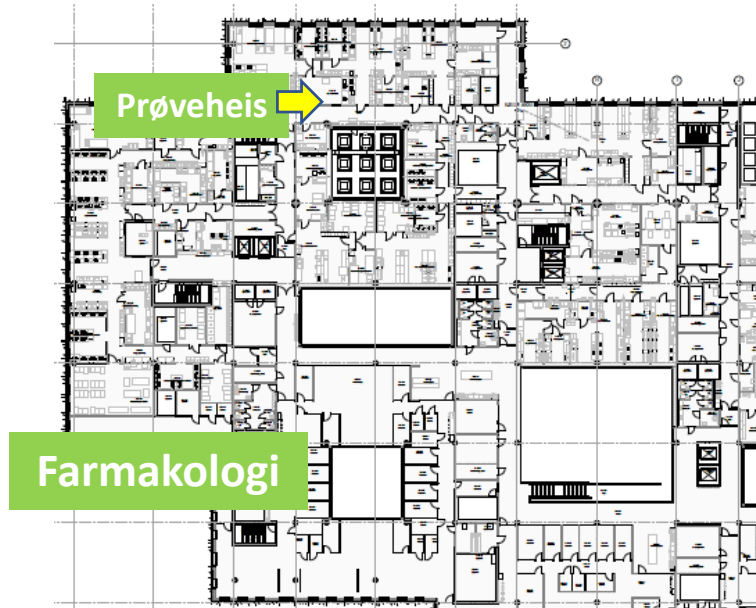
Fremtidsrettet diagnostikk for bedre pasientbehandling

Prøveflyt internt i OUS arealer

Skissert løsning er ønsket løsning for prøveflyt i LVB



Plan 3



Plan 4

Muligheter med partnerskapet UiO-OUS

Partnerskapet UiO-OUS vil:

- Styrke utvikling av nye fremragende forskningsmiljøer
- Optimalisere bruk av avansert og dyrt utstyr
- Gi unike muligheter for utdanning og innovasjon
- Danne et ledende forskningsmiljø for begge parter
- Ha unik tilgang til data på helse, pasienter og behandling

Unik arena for fremragende forskning og innovasjon



Hvordan forbereder vi oss frem til innflytting i LVB?

- Felles kultur
- Felles arbeidsprosesser, rutiner og prosedyrer
- Planer for, og utskiftning av MTU
- Felles LIMS
- Bemanning og kompetanse
- Planlegge ny organisering
- Planlegge åpningstider
- Planlegge flytting