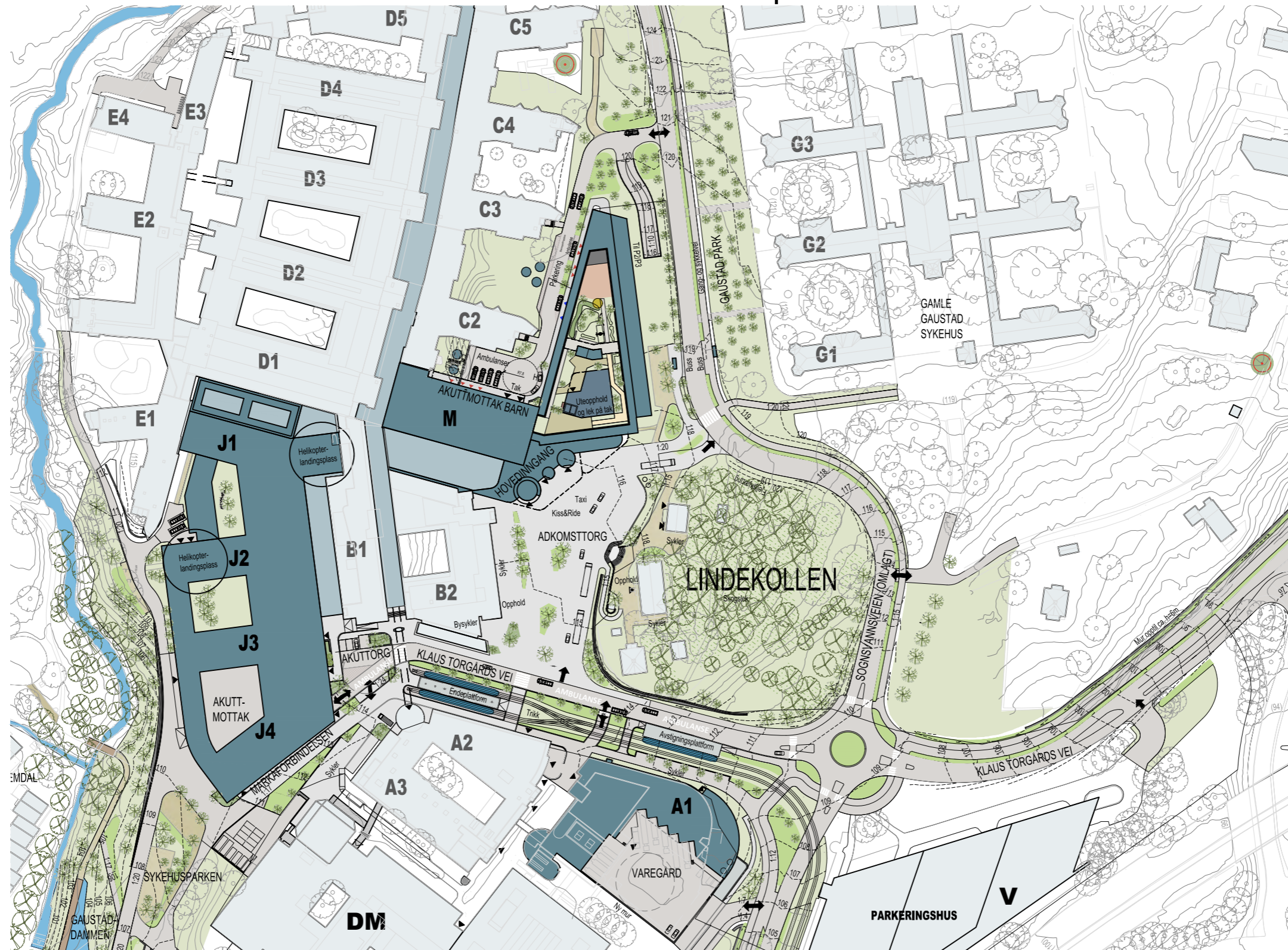


NYE RIKSHOSPITALET

MEDVIRKNING FORPROSJEKT - MØTE 2

10_LABORATORIEMEDISIN | AKTIVITET D



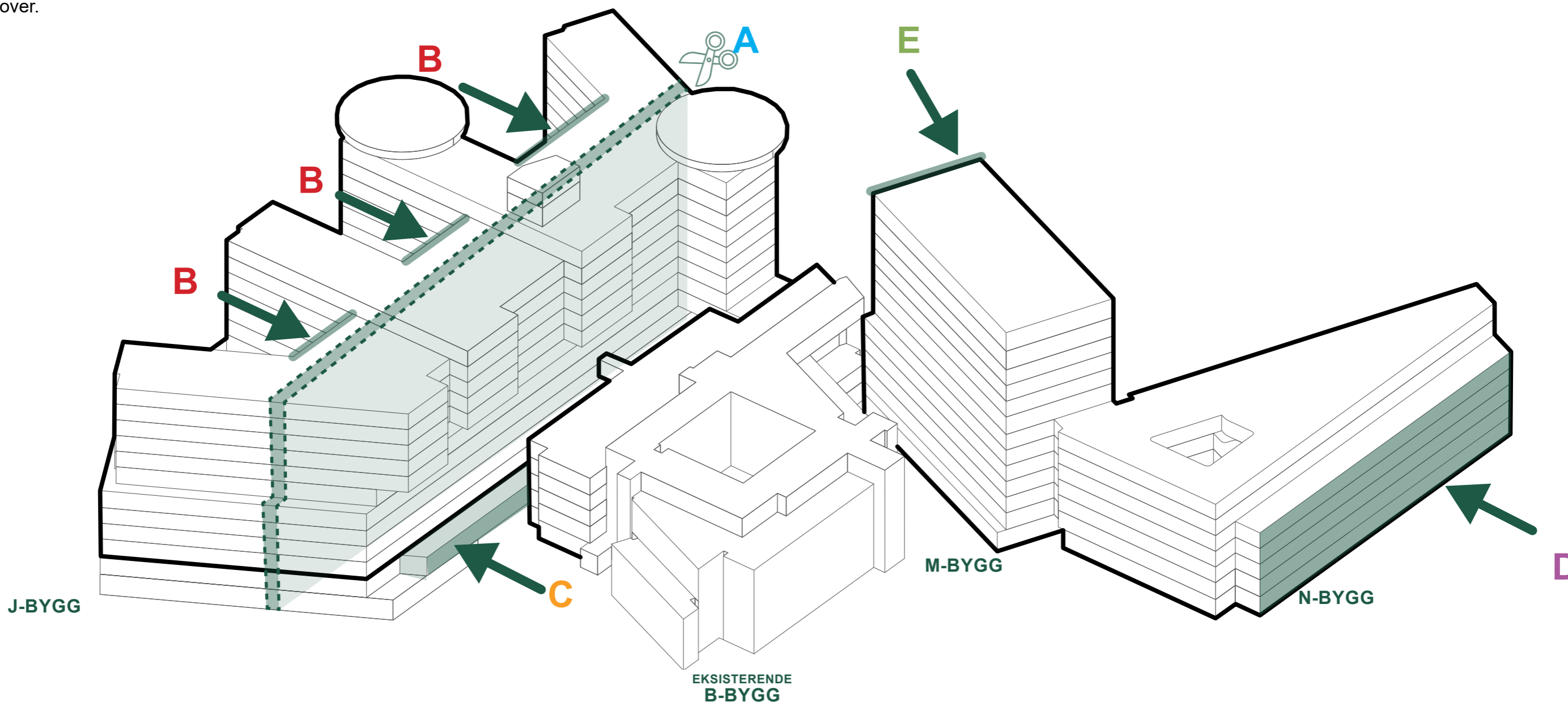
FORELØPIGE SKISSER

ENDRINGER FRA HOVEDAKTIVITET D1

- A** Mørke arealer i kjerne er redusert
- B** Flere arealer har fått tilgang til dagslys som en følge av arealreduksjonen i kjernen av bygget
- C** Kulvert er flyttet i J-Bygget
- D** Østfasaden er flyttet 3 meter inn som en følge av at en korridor er fjernet
- E** Bygningskropp M har blitt noe kortere ved at vestgavlen er trukket inn 4 meter - fra 5 etasje og oppover.

Generelt

- Plassering av heiser og sengeautomat er forbedret
- Bearbeidet og effektivisert areal til tekniske sjakter og rom.
- Mer effektiv plassering av rom innenfor de enkelte funksjonsområdene
- Det er gitt mer plass for funksjonsarealer og økt dagslystilgang gjennom endret teknisk konsept.

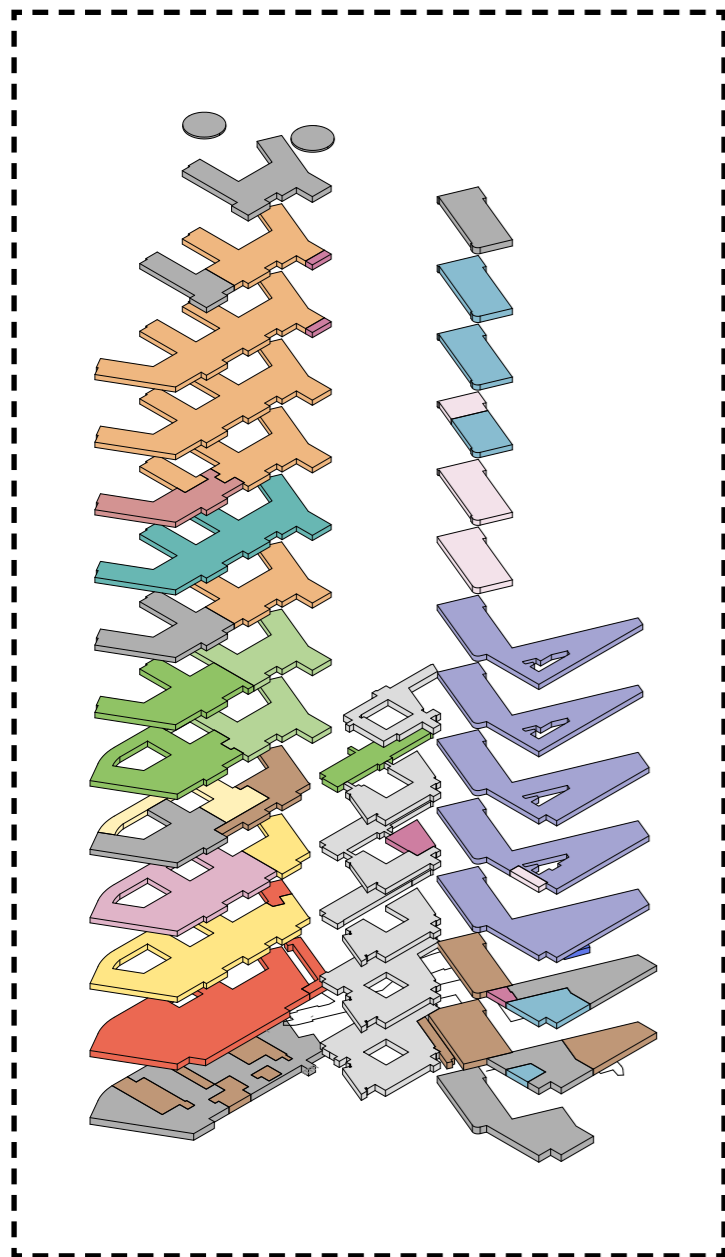


Nye Rikshospitalet
Medvirkningsmøte D2



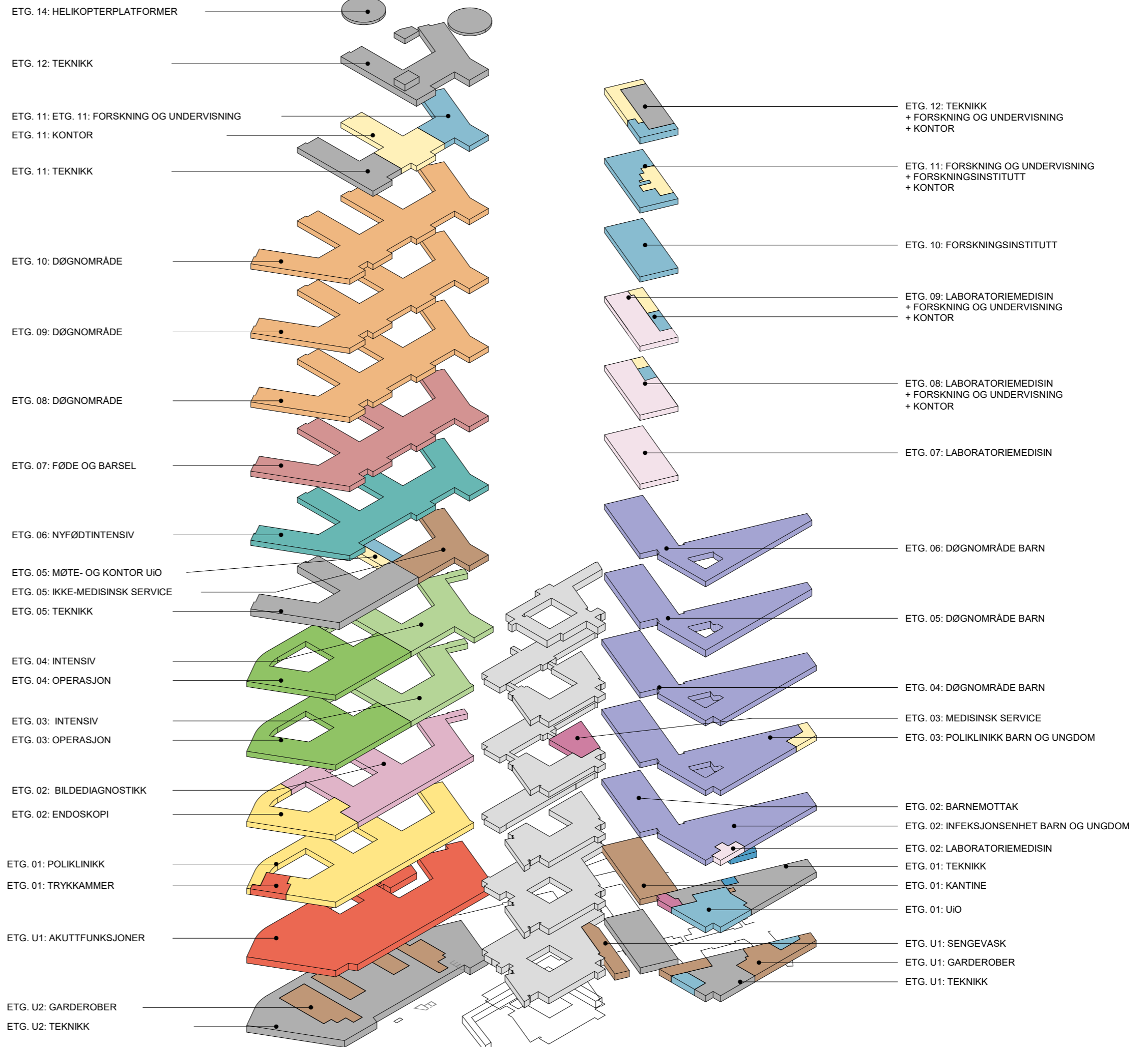
FUNKSJONSPLASSERINGER

BYGG J, BYGG M/N OG EKSIS. BYGG B



MØTE D1

MØTE D2



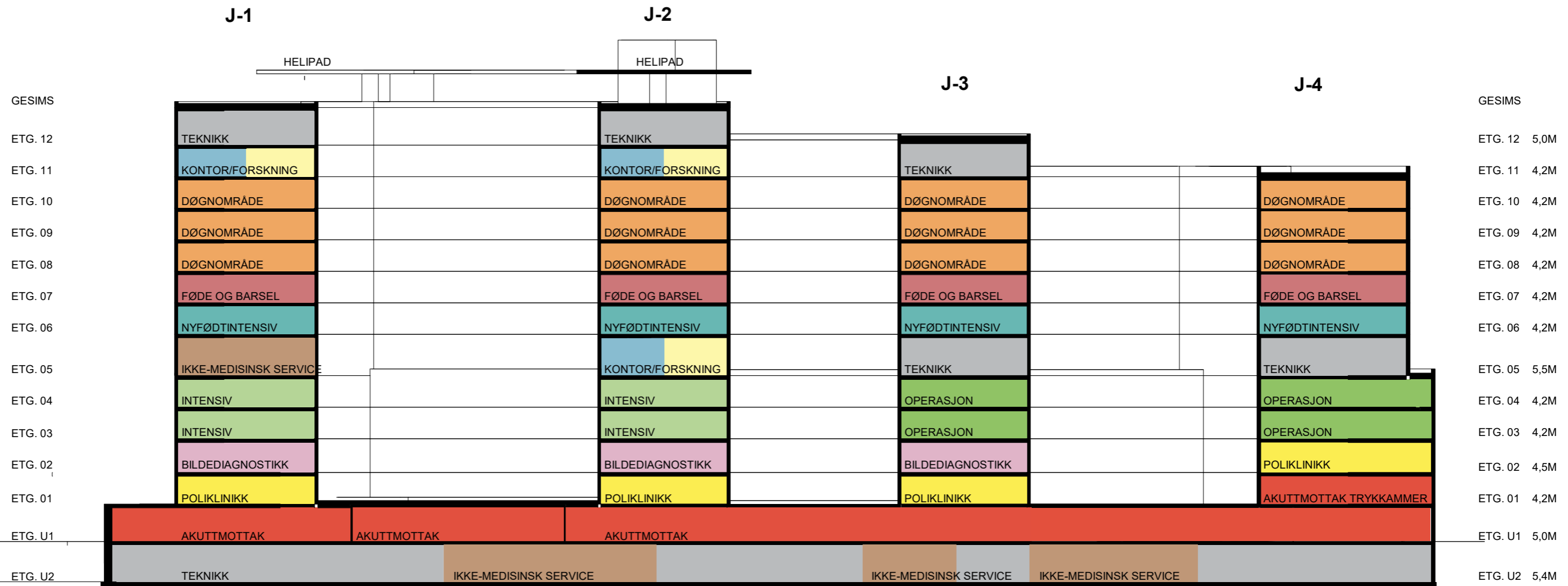
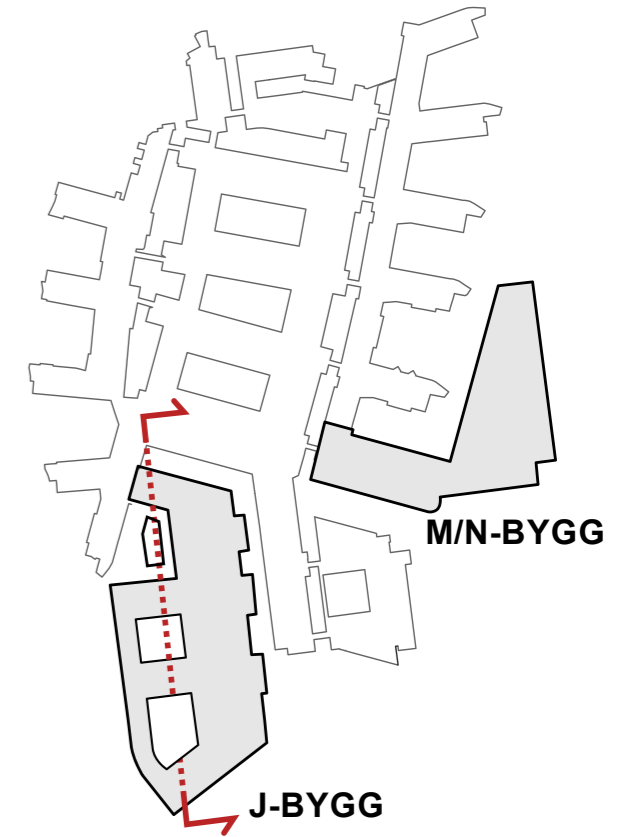
Nye Rikshospitalet

Medvirkningsmøte D2

FUNKSJONSSNITT

BYGG J

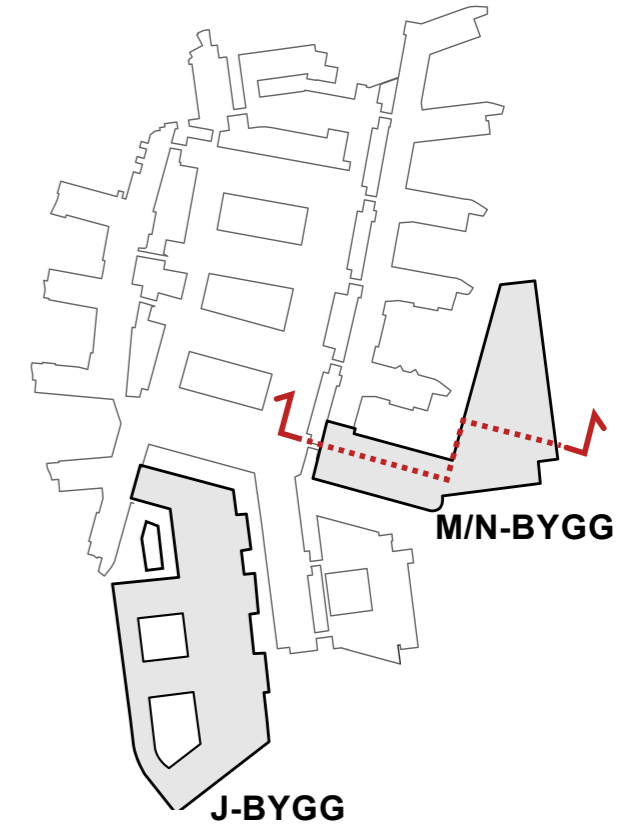
Mål i etasjen beskriver brutto høyde - mål fra overkant dekke til overkant dekke



FUNKSJONSSNITT

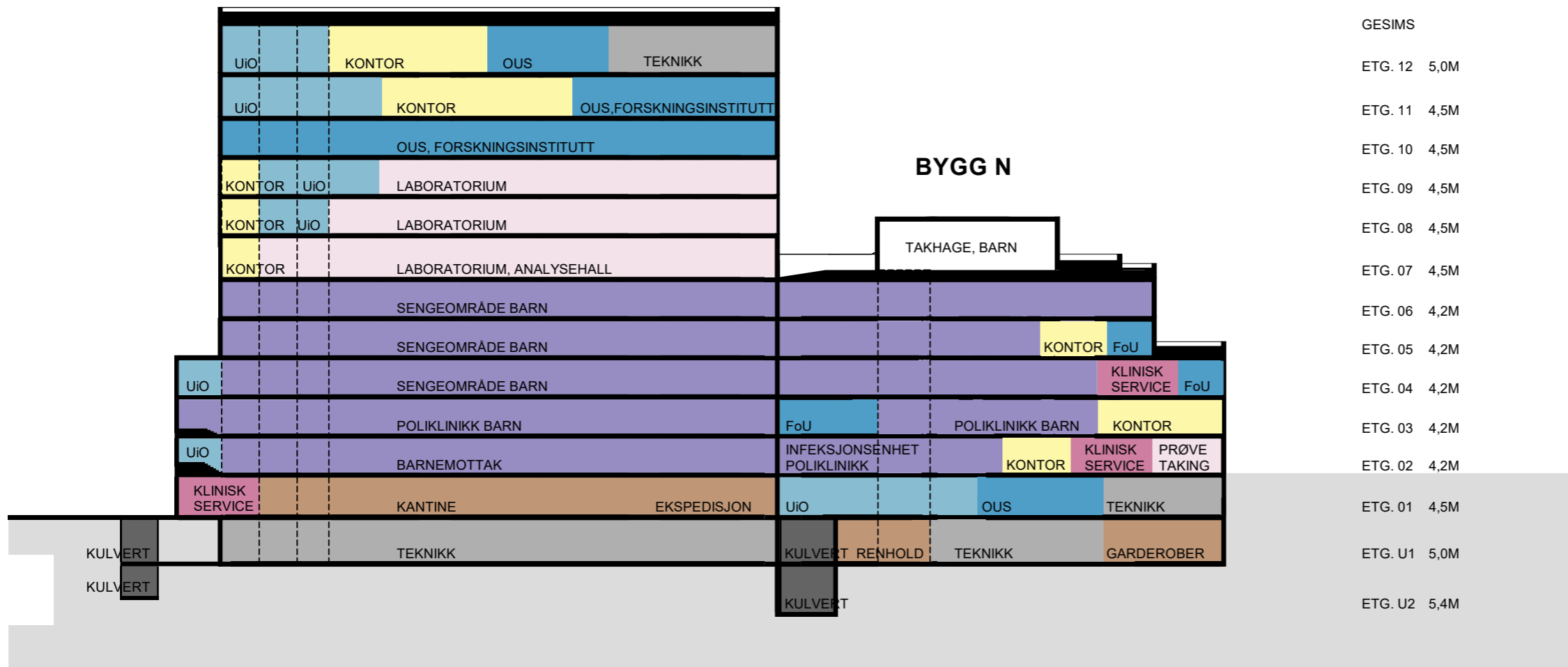
BYGG M/N

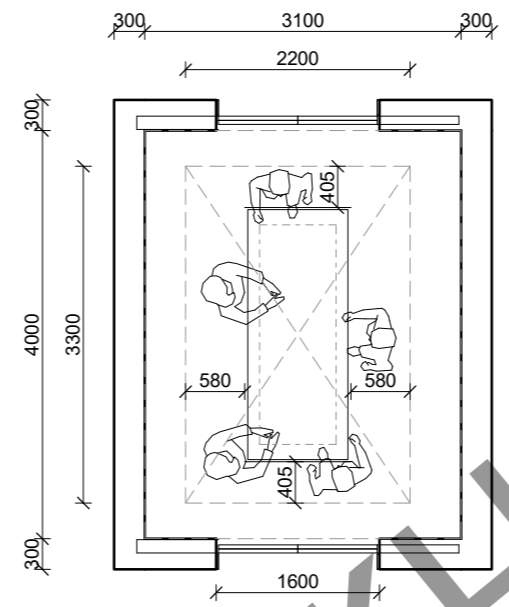
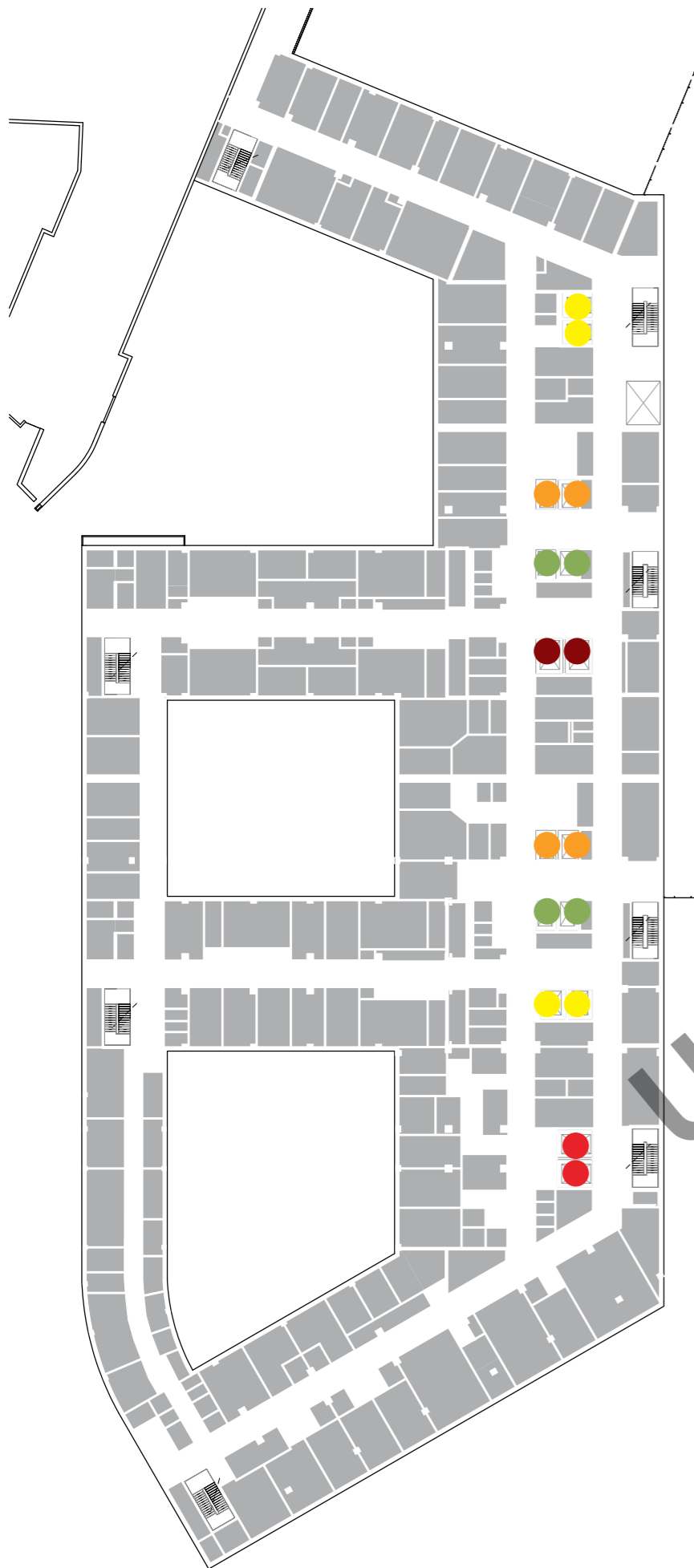
Mål i etasjen beskriver brutto høyde - mål fra overkant dekke til overkant dekke



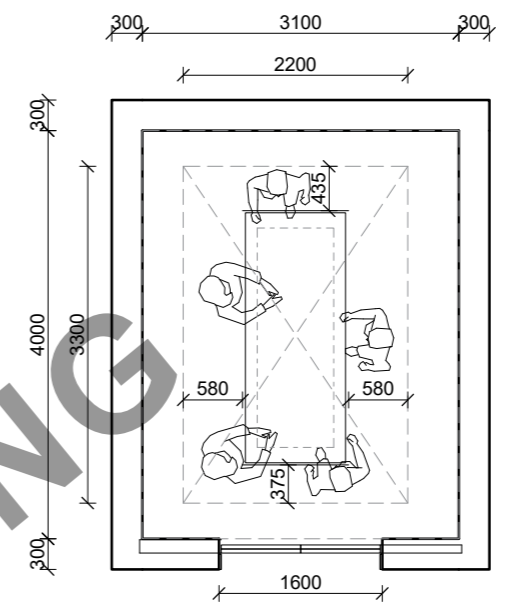
BYGG M

BYGG N

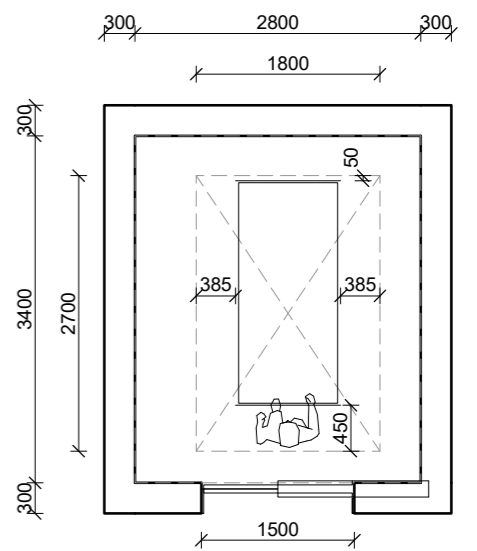
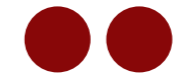




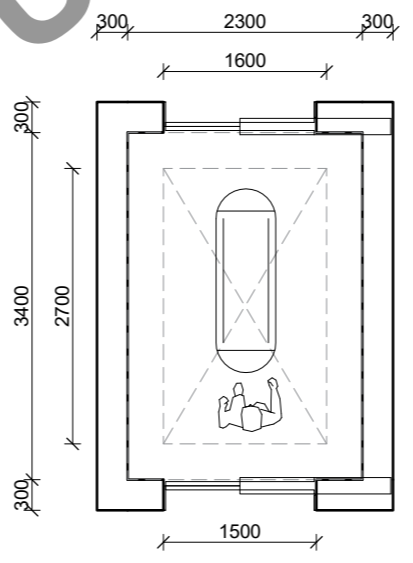
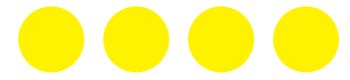
Akuttheis tosidig
Sjaktmål 4000x3100 mm, Kupe 3300x2200 mm



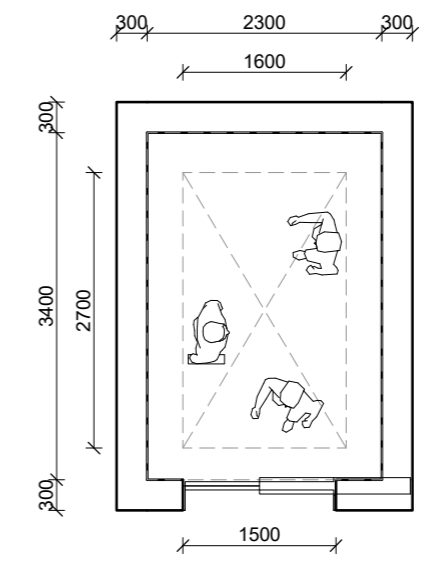
Akuttheis ensidig
Sjaktmål 4000x3100 mm, Kupe 3300x2200 mm



Sengeheis
Sjaktmål 3400x2800 mm, Kupe 2700x1800 mm



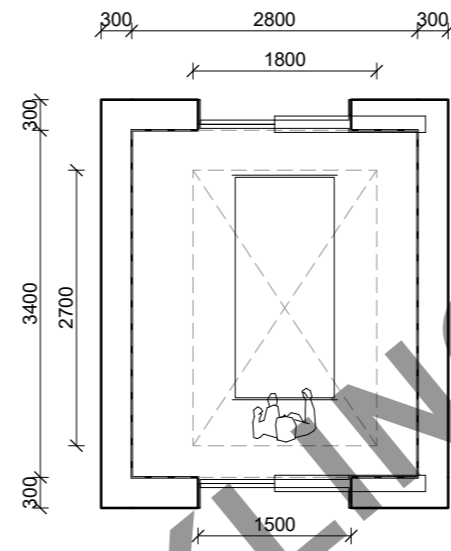
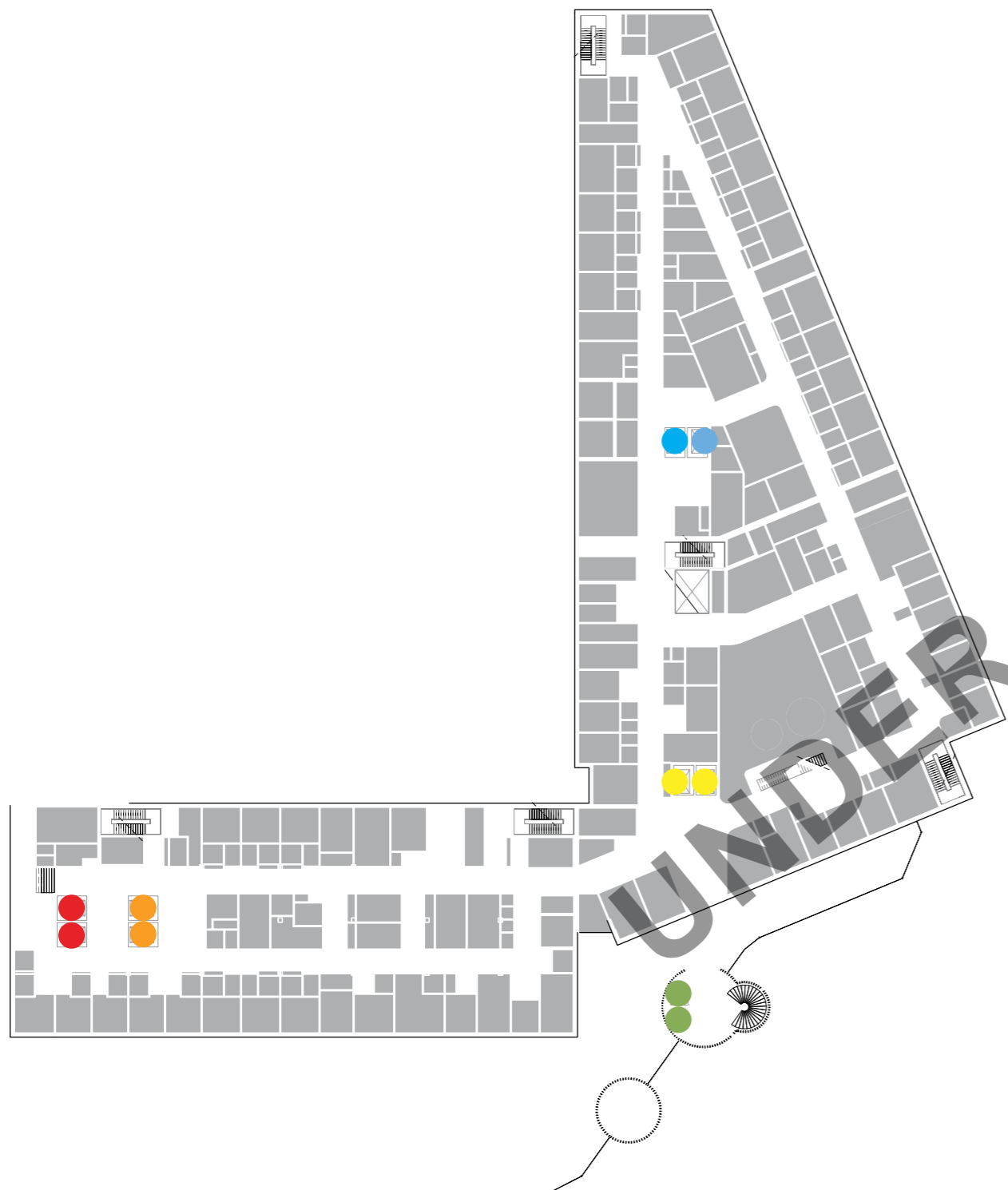
Person- og AGV-heis
Sjaktmål 3400x2300 mm, Kupe 2700x1600 mm



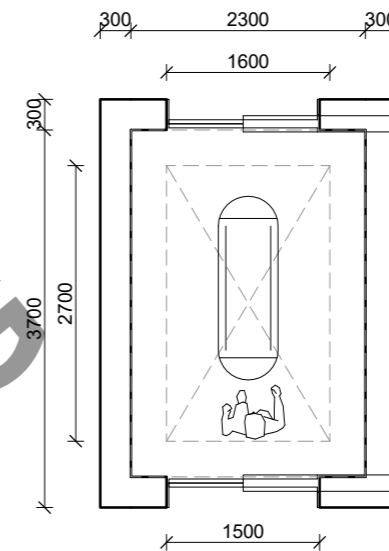
Personheis - 3400x2300 mm ensidig
Sjaktmål 3400x2300 mm, Kupe 2700x1600 mm



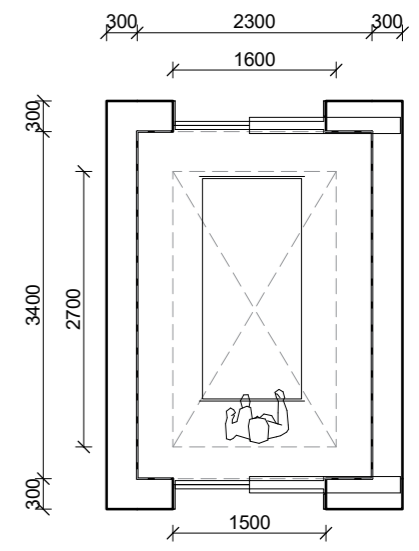
Nye Rikshospitalet
Medvirkningsmøte D2



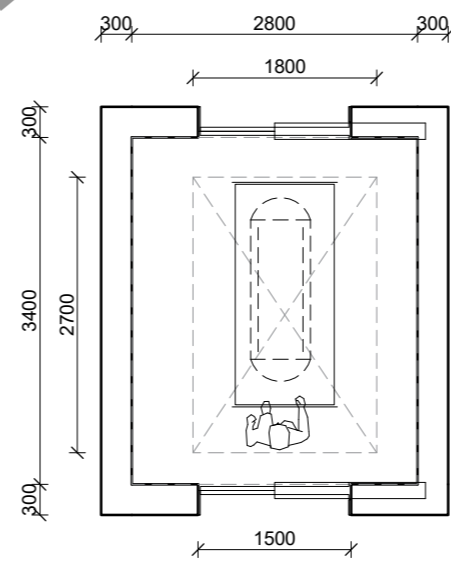
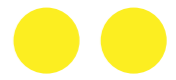
Akuttheis tosidig
Sjaktmål 3400x2800 mm, Kupe 2700x1800 mm



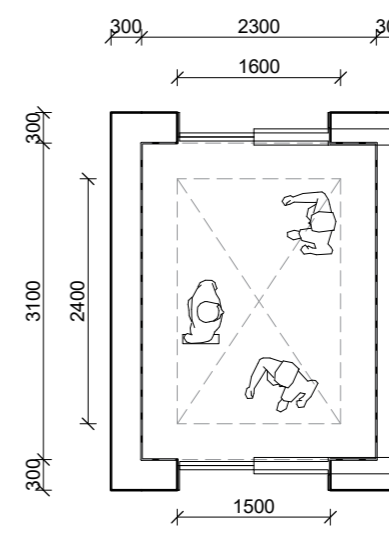
Person- og AGV-heis
Sjaktmål 3400x2300 mm, Kupe 2700x1600 mm



Senge- og personheis - 3400x2300 mm
Sjaktmål 3400x2300 mm, Kupe 2700x1600 mm



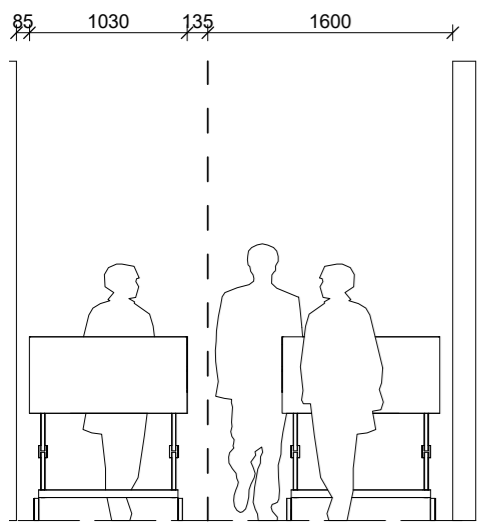
Seng- og AGV-heis
Sjaktmål 3400x2800 mm, Kupe 2700x1800 mm



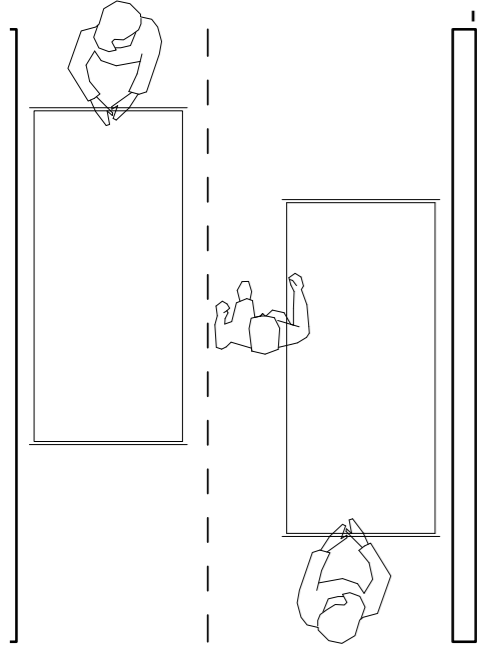
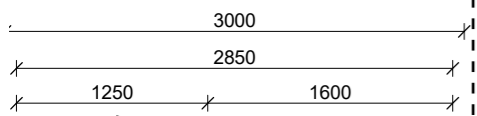
Personheis - 3100x2300 mm tosidig
Sjaktmål 3100x2300 mm, Kupe 2400x1600 mm



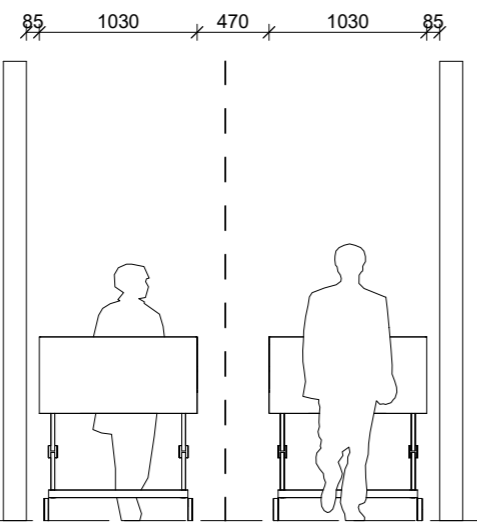
Nye Rikshospitalet
Medvirkningsmøte D2



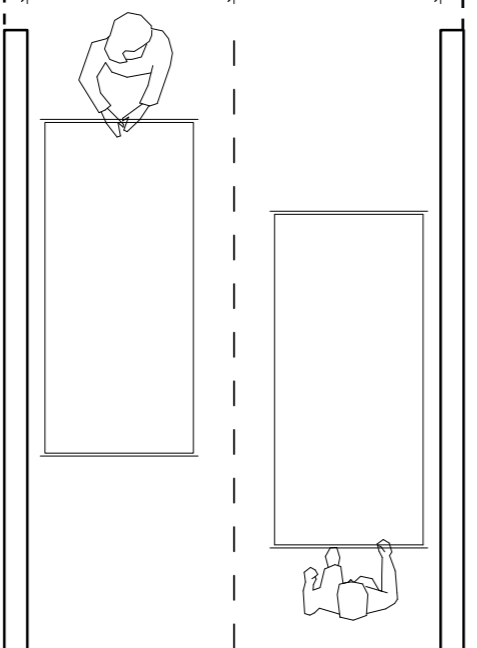
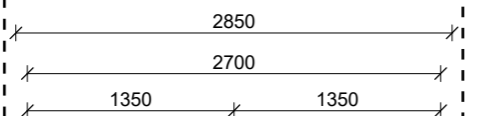
Korridor for tyngre behandlingsfunksjoner som intensiv, akutt og operasjon.



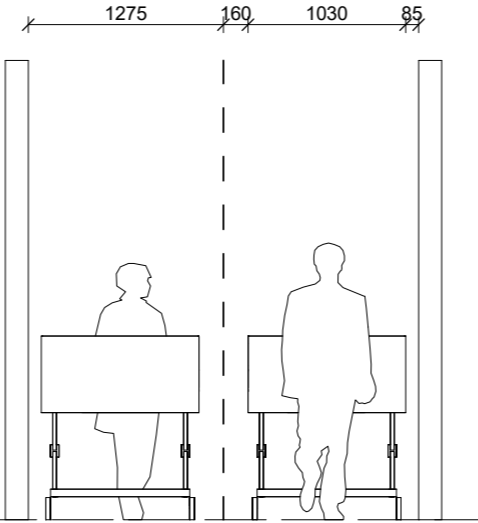
2850 mm



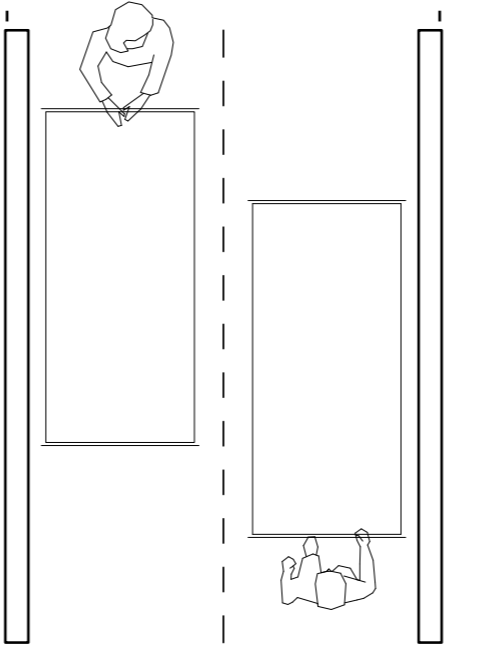
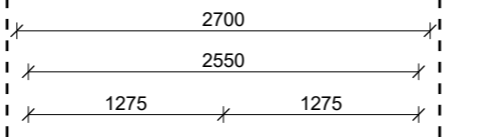
Korridor for sengetransport i to retninger.



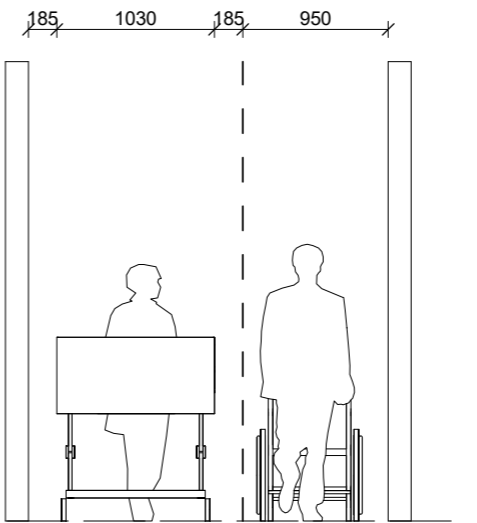
2700 mm



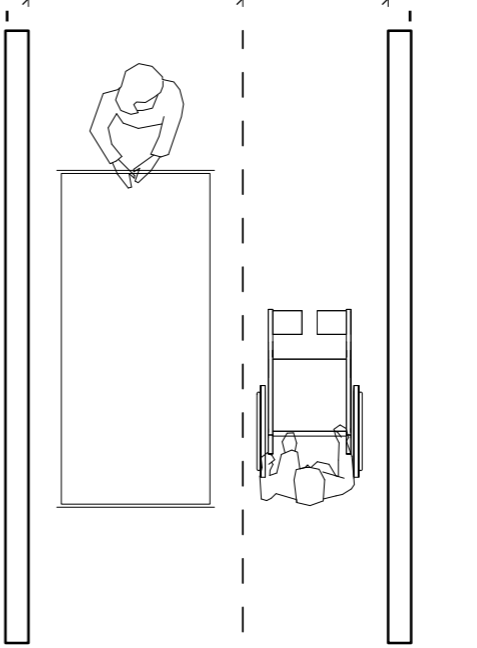
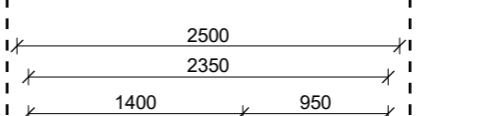
Korridor for sengetransport i to retninger.



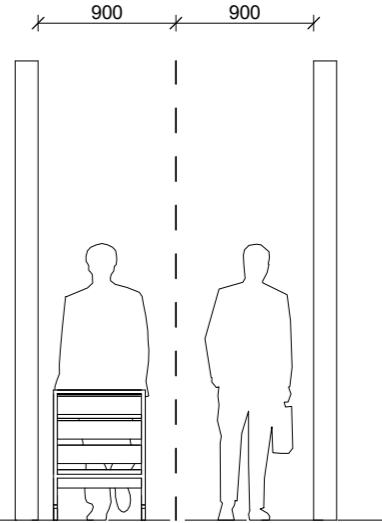
2550 mm



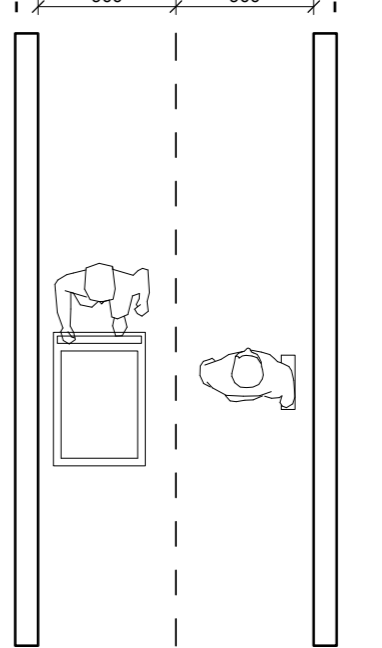
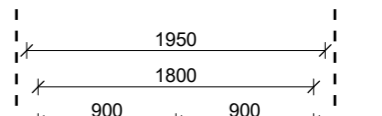
Korridor for sengetransport i én retninger.



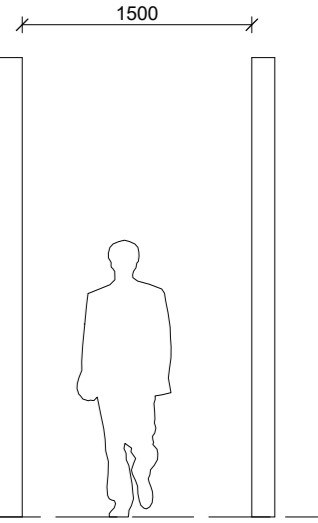
2350 mm



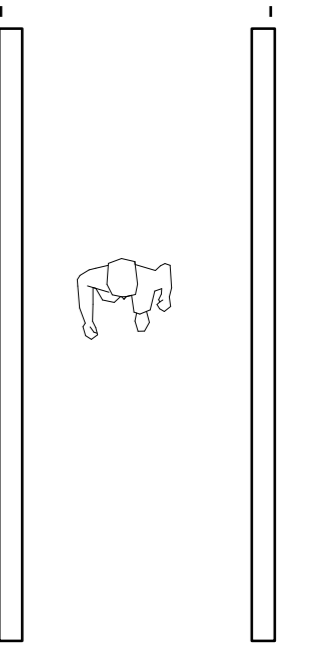
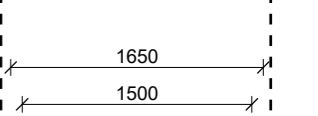
Korridor ved kontorarealer eller laboratorier uten sengetransport.



1800 mm



Kontorarealer eller korridorer uten sengetransport.



1500 mm

LABORATORIEMEDISIN | Bygg M | Etasje 07-09 | AKTIVITET D

UTVIKLING OG AVKLARINGS-PUNKTER LABORATORIEMEDISIN

UTVIKLING AV PROSJEKTET:

- Etasjevis funksjonsfordeling i henhold til arealregnskap datert 18.01.2022
- Justeringer av areal mellom SHOT-SPES-FOU i plan 08 og MET-celledyrk i plan 09
- Prøvetaking, barn lagt skjermet langs østfasaden i bygg N plan 02.
- 9 stk Lab PNA plassert i bygg MN og 18 stk i bygg J + 1 stk stor i Prøvetaking, Barn bygg N plan 02
- Rørpoststasjoner lagt inn. Rørpost 'en-til-en' plassert i Prøvetaking, Barn og i Barnemottak

AVKLARINGS-PUNKTER

Kvalitetssikre funksjonens disponering i relasjon til;

- KS av romfordeling mellom plan 7-9 i M-bygget
- Arbeidsflyt og logistikk - gjelder både prøvetaking i N og funksjonene i M
- Teknologiske løsninger som påvirker funksjonsløsninger og plassering av rom
- Mulighet for sambruk av funksjoner / rom med andre

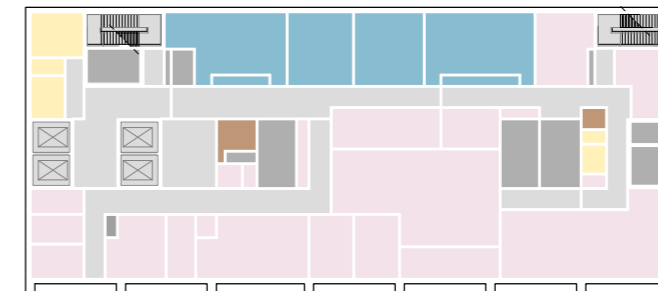
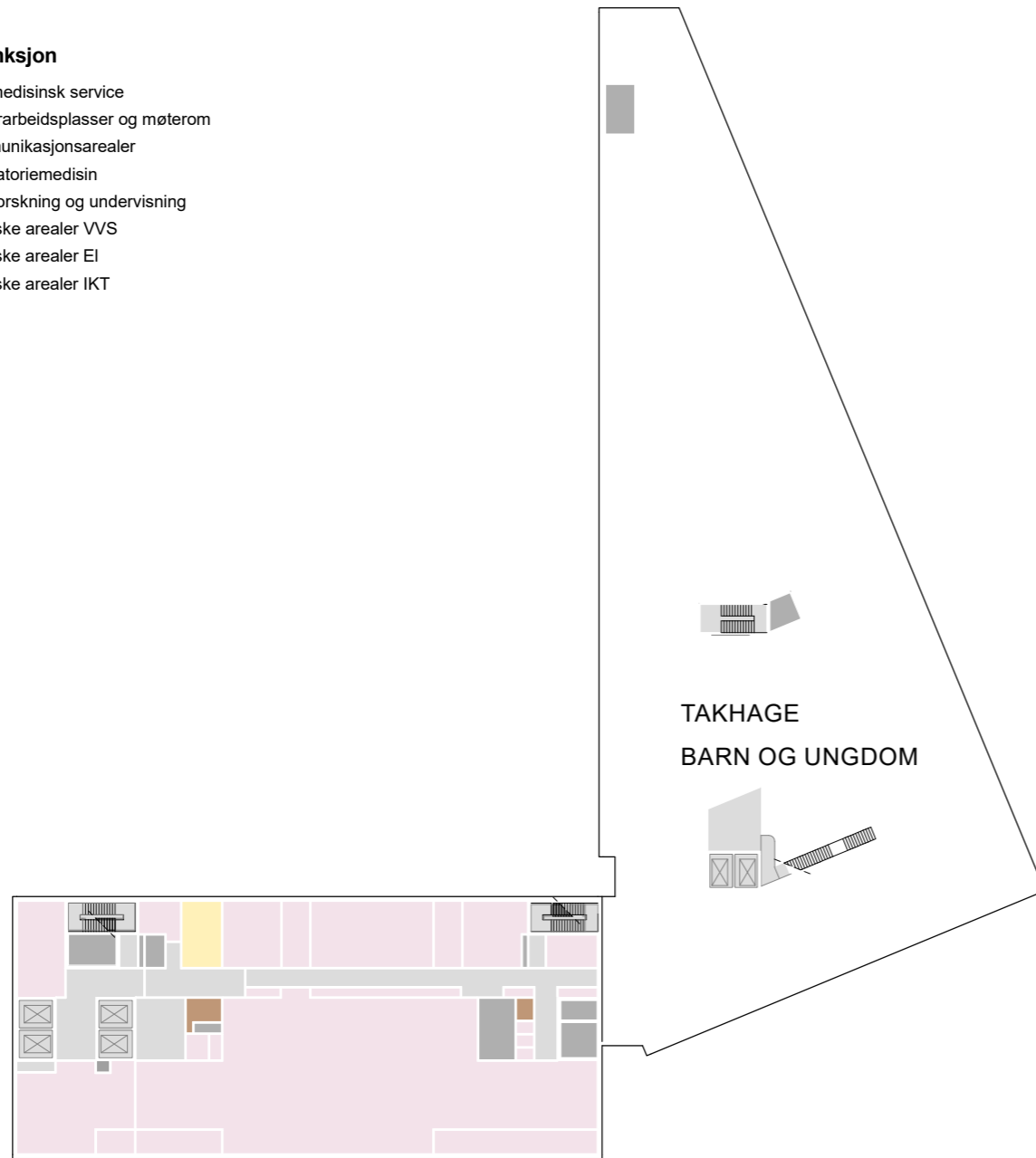
LABORATORIEMEDISIN

FUNKSJONSPLANER

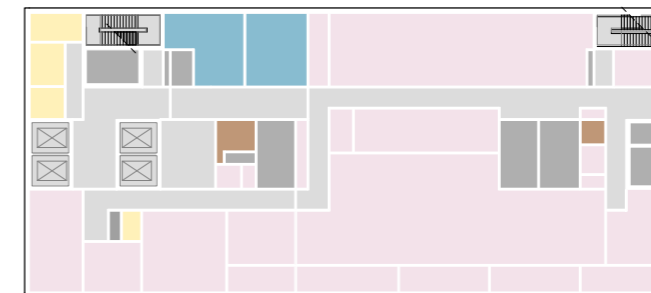
BYGG M

Hovedfunksjon

- Ikke-medisinsk service
- Kontorarbeidsplasser og møterom
- Kommunikasjonsarealer
- Laboratoriemedisin
- UiO, forskning og undervisning
- Tekniske arealer VVS
- Tekniske arealer EI
- Tekniske arealer IKT



ETASJE 09

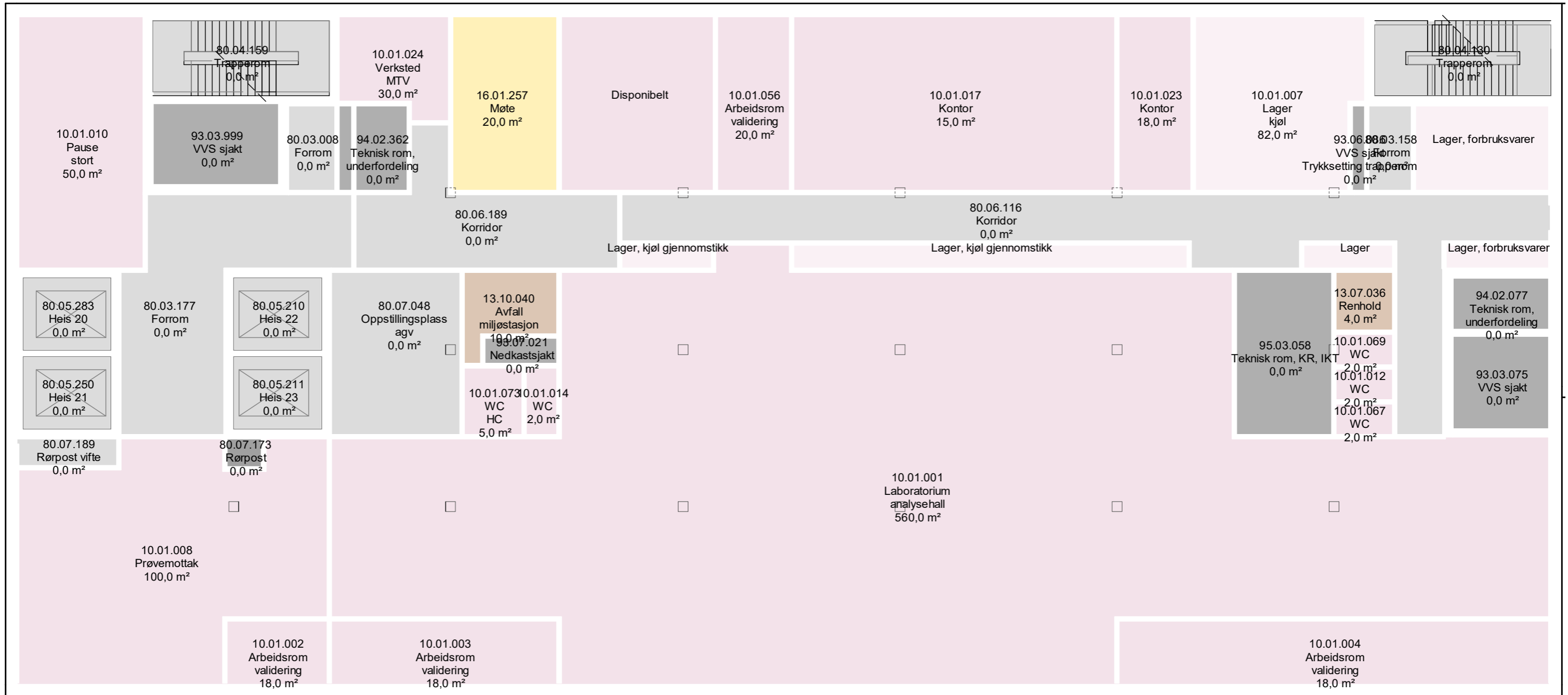


ETASJE 08

LABORATORIEMEDISIN

BYGG M

ETASJE 07



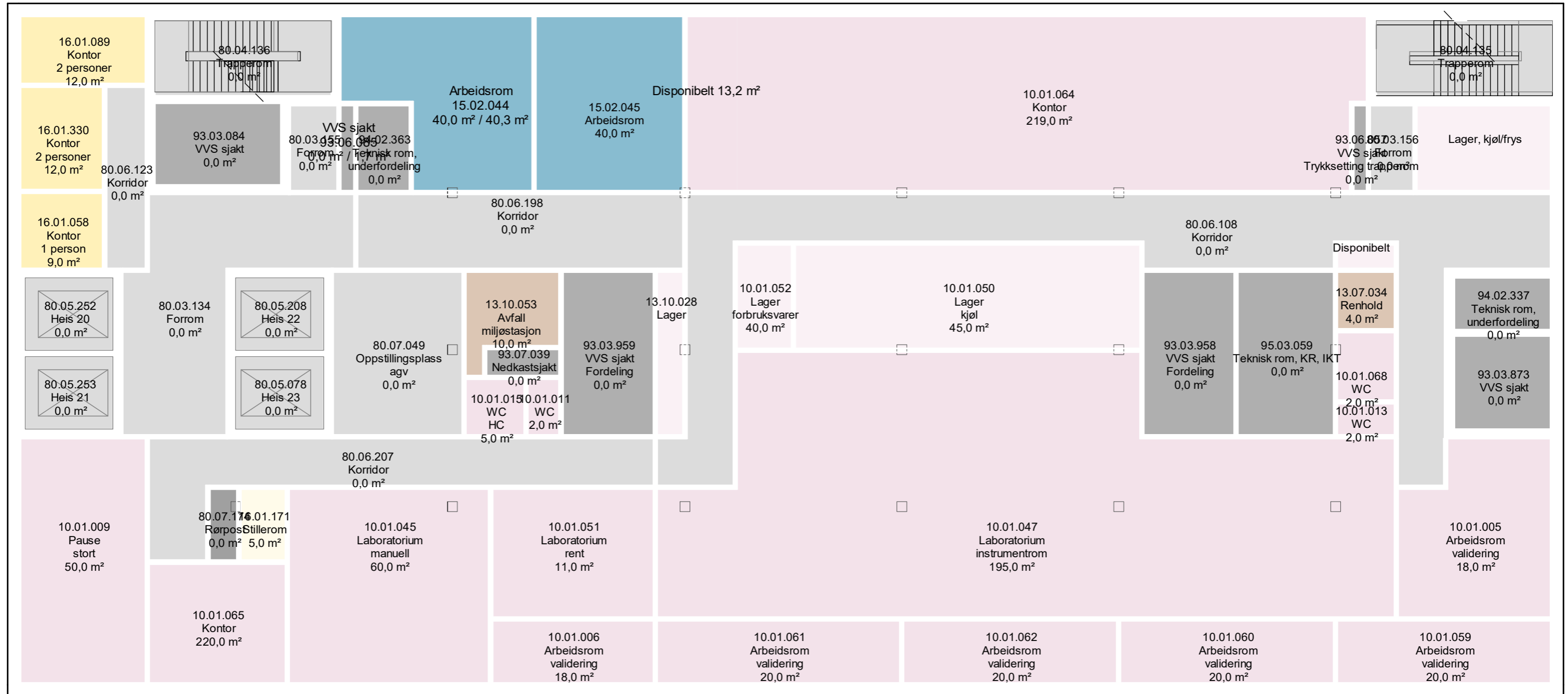
25950

59400

LABORATORIEMEDISIN

BYGG M

ETASJE 08 (SHOT-SPE-FOU)



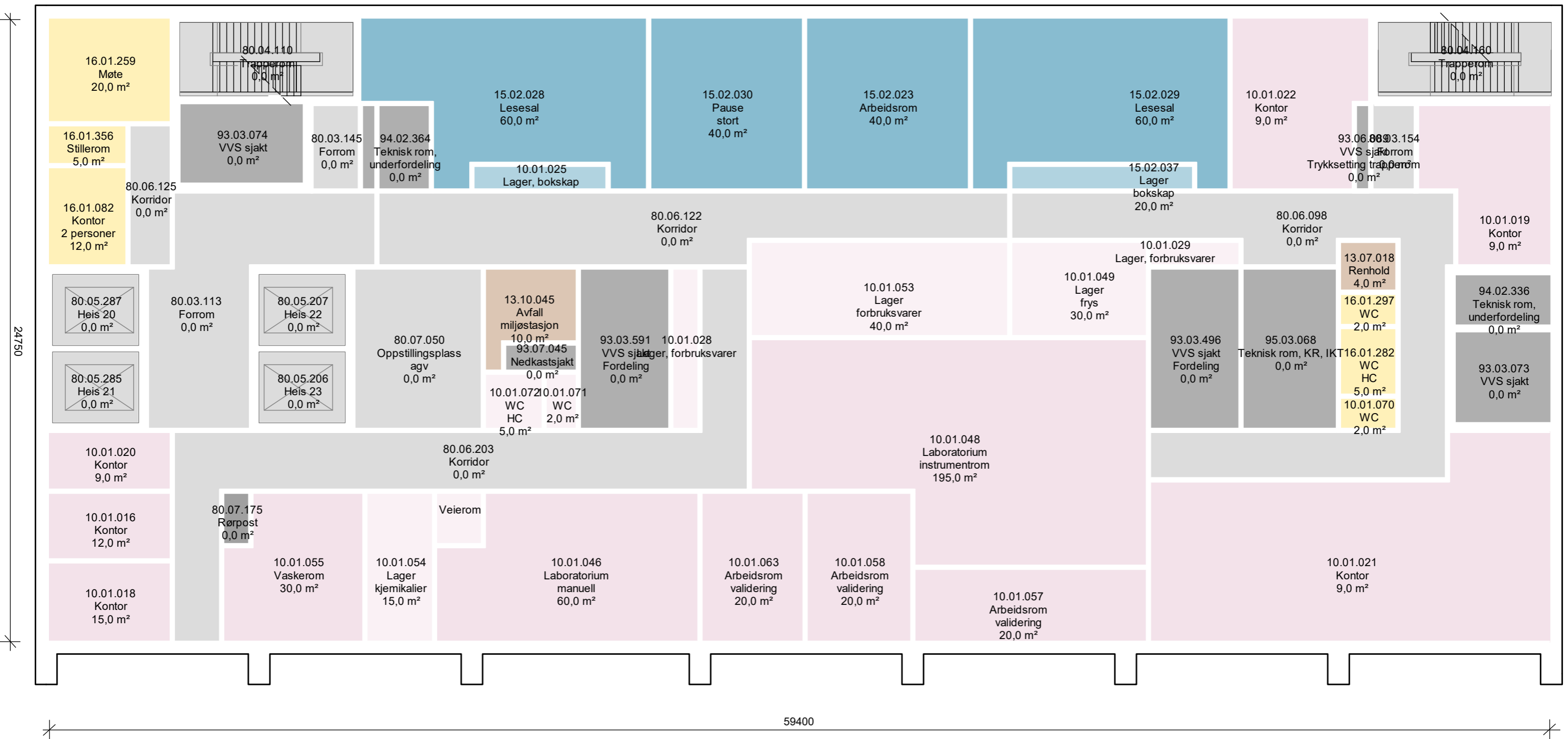
25950

59400

LABORATORIEMEDISIN

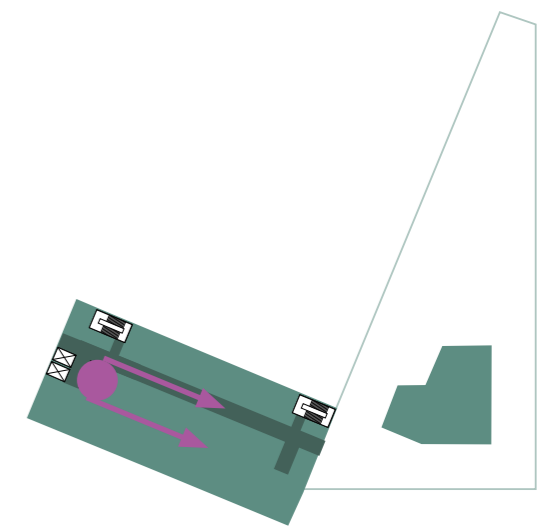
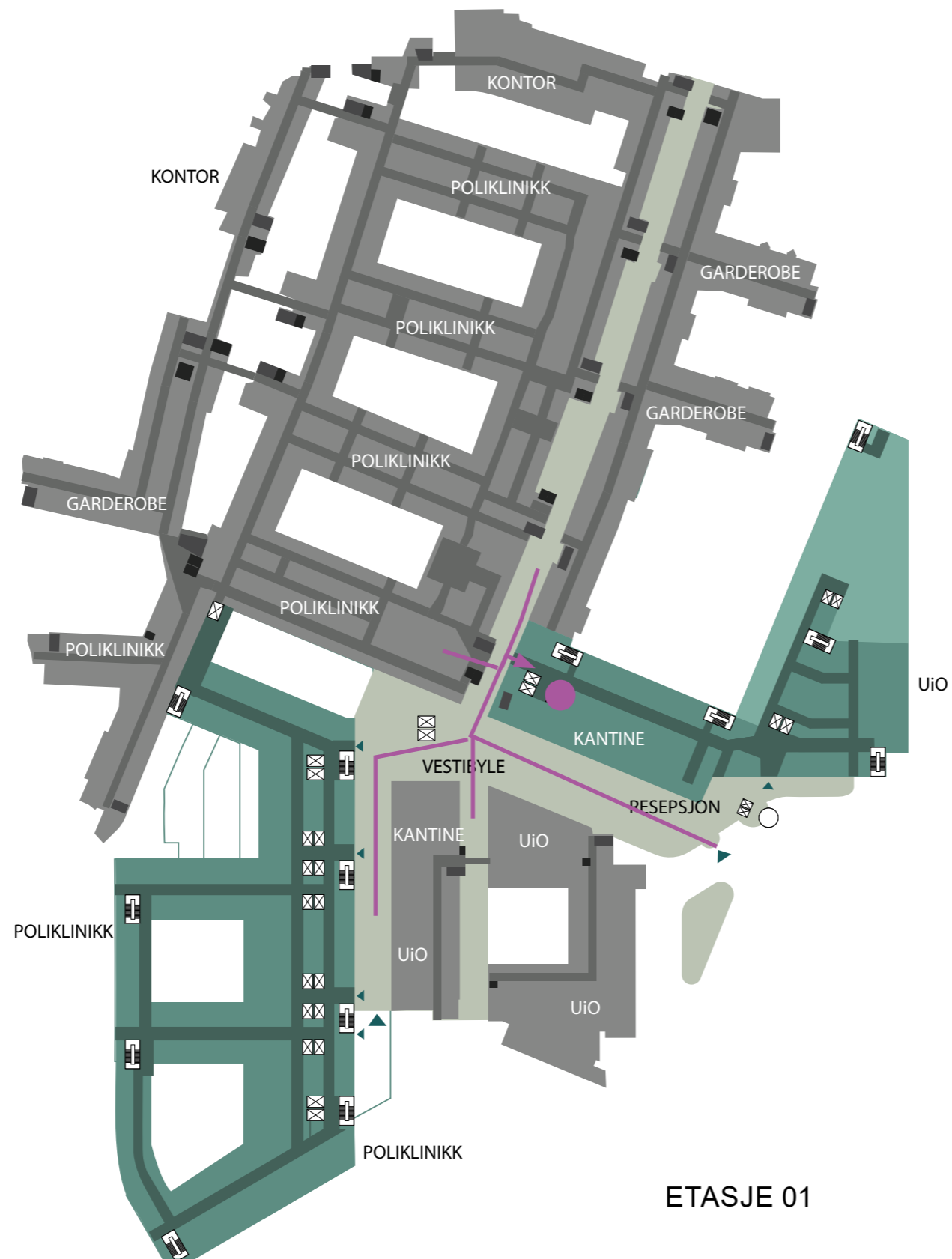
BYGG M

ETASJE 09 (MET-CELLEDYRK)



Nye Rikshospitalet
Medvirkningsmøte D2

FLYT
PERSONAL

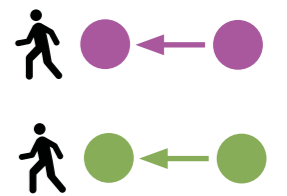
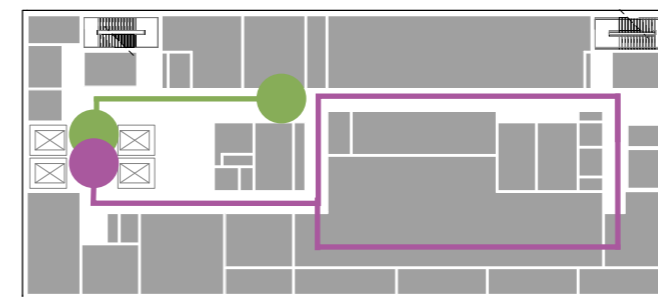
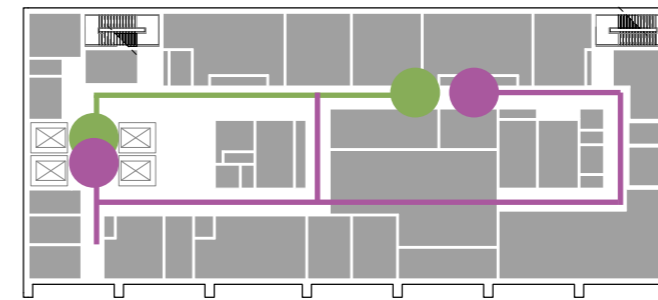
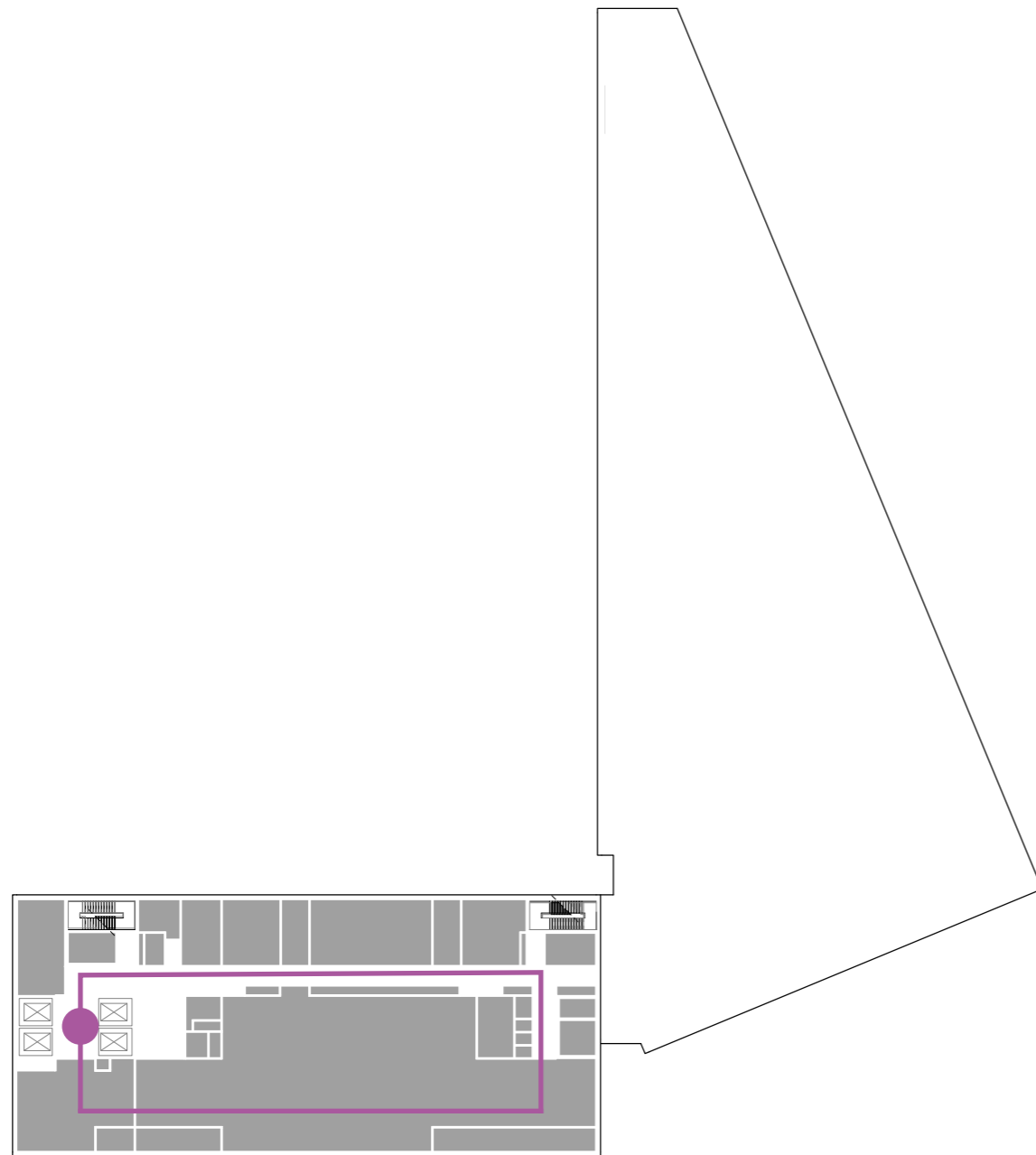


← PERSONAL

FLYT
EKSTERNE PRØVER



FLYT
INTERNT

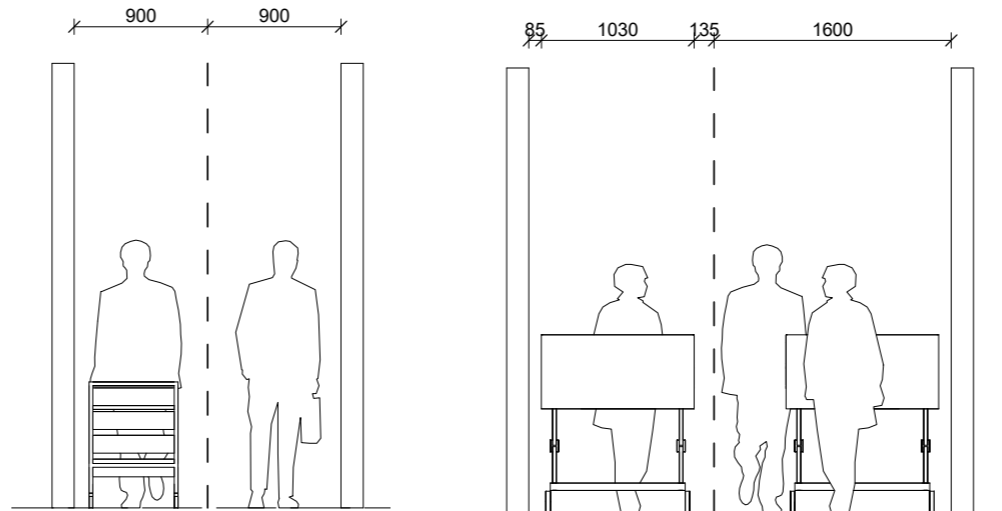


← PERSONAL LABORATORIEMEDISIN
← PERSONAL ANDRE FUNKSJONER

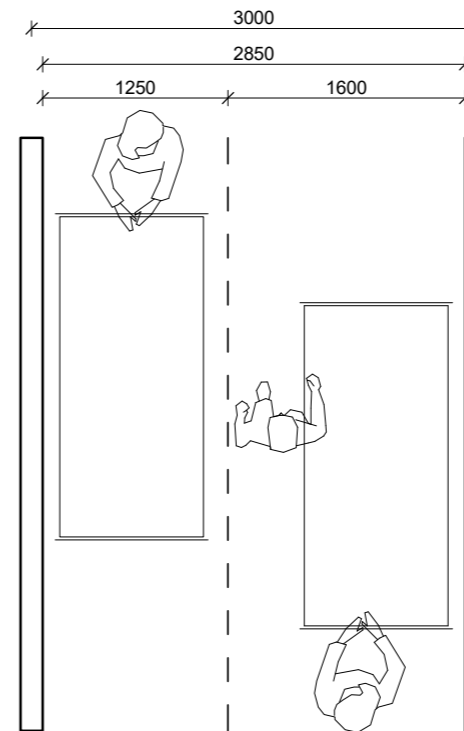
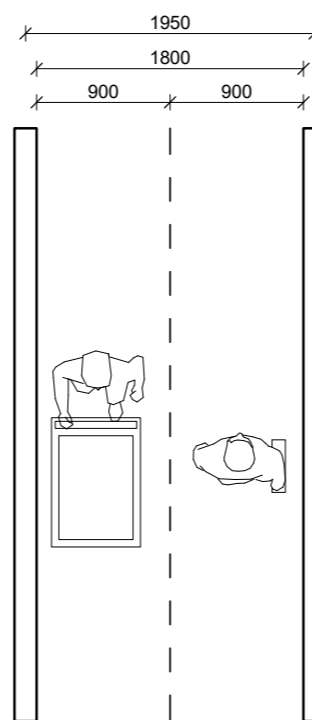
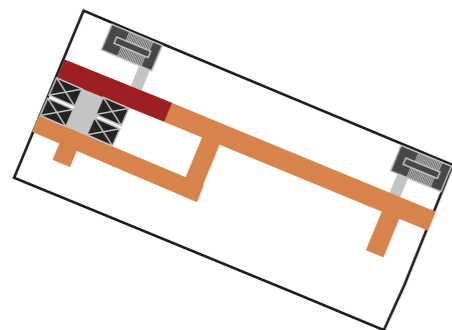
KORRIDORBREDDER

BYGG M/N

ETASJE 07 08 09



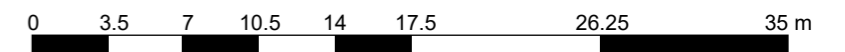
- 2850 mm
- 2700 mm
- 2550 mm
- 2350 mm
- 1800 mm
- 1500 mm



1800 mm

2850 mm

LABORATORIEMEDISIN PRØVETAKING BARN | AKTIVITET D



Nye Rikshospitalet
Medvirkningsmøte D2

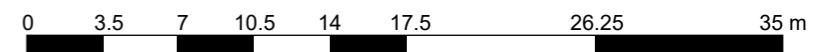
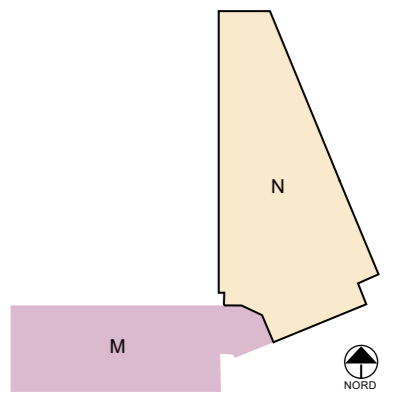
PRØVETAKING - BARN OG UNGDOM

BYGG N

ETASJE 02

Avdelinger

- Personalfunksjoner Barn og Ungdom
- Pasientfunksjoner Barn og Ungdom
- Støttefunksjoner Barn og Ungdom
- Laboratoriemedisin
- Støttefunksjon Laboratoriemedisin
- Forskning og undervisning, OUS
- Personalfunksjoner Ikke-medisinsk service
- Støttefunksjoner Ikke-medisinsk service
- Medisinsk service
- Kontorarbeidsplasser og møterom
- Kommunikasjonsarealer
- Teknisk



Nye Rikshospitalet
Medvirkningsmøte D2



LABORATORIEMEDISIN PNA | AKTIVITET D

PLASSERING AV PNA

ETASJE 03

Hovedfunksjon

- Barn og ungdom
- Ikke-medisinsk service
- Intensiv
- Kontorarbeidsplasser og møterom
- Kommunikasjonsarealer
- Laboratoriemedisin
- Operasjon og postoperativ
- UiO, forskning og undervisning
- OUS, forskning og undervisning
- Disponibelt areal
- Tekniske arealer VVS
- Tekniske arealer EI
- Tekniske arealer IKT
- Eksisterende bygg



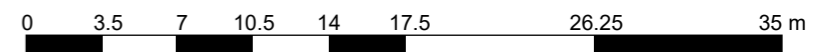
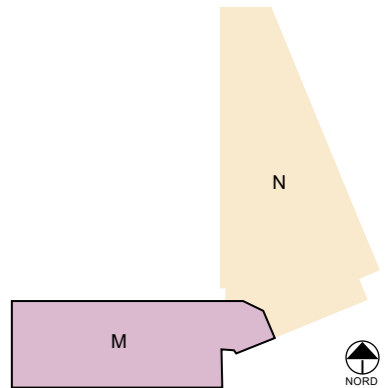
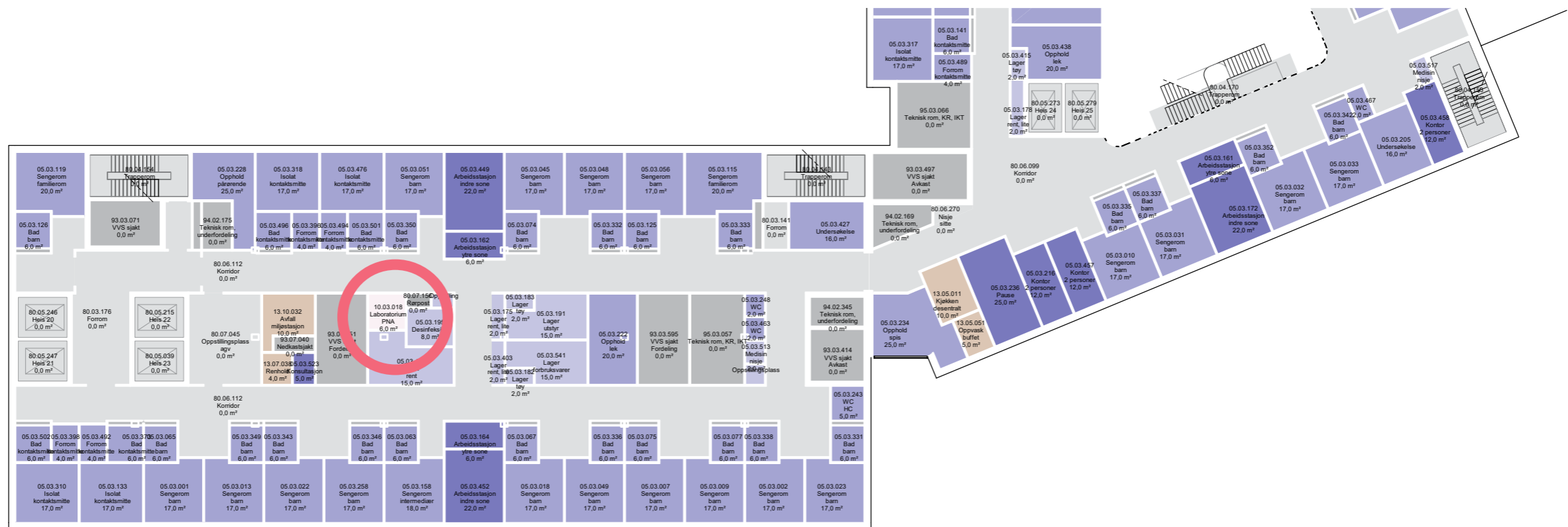
PLASSERING AV PNA I SENGEOMRÅDE, BARN

BYGG M

ETASJE 04

Avdelinger

- Personalfunksjoner Barn og Ungdom
- Pasientfunksjoner Barn og Ungdom
- Støttefunksjoner Barn og Ungdom
- Støttefunksjon Laboriemedisin
- Støttefunksjoner Ikke-medisinsk service
- Kommunikasjonsarealer
- Teknikk



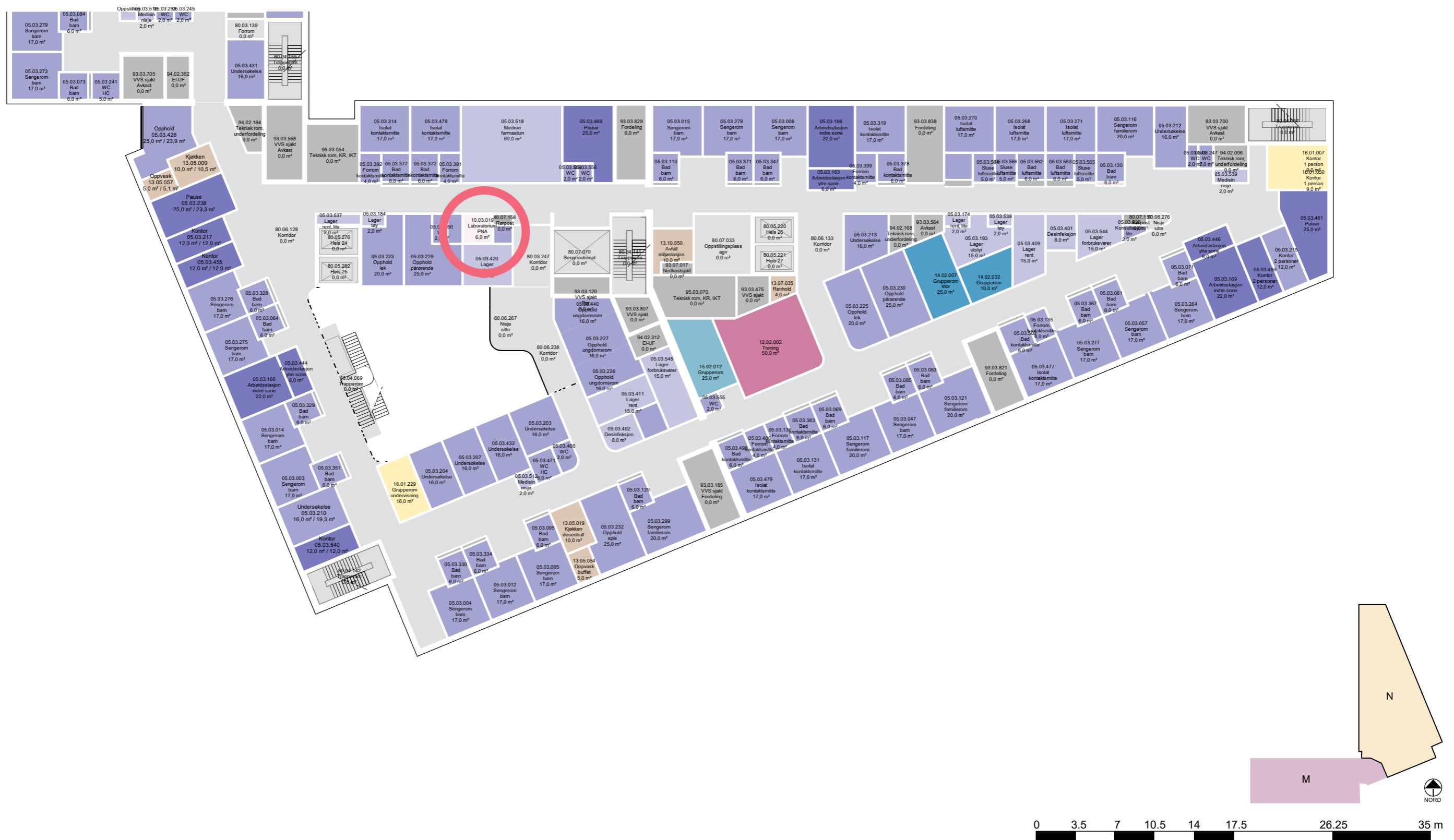
PLASSERING AV PNA I SENGEOMRÅDE, BARN

BYGG N

ETASJE 04

Avdelinger

- Personalfunksjoner Barn og Ungdom
- Pasientfunksjoner Barn og Ungdom
- Støttefunksjoner Barn og Ungdom
- Laboratoriemedisin
- Støttefunksjoner Laboratoriemedisin
- Forskning og undervisning, OUS
- Forskning og undervisning, UiO
- Støttefunksjoner Ikke-medisinsk service
- Medisinsk service
- Kontorarbeidsplasser og møterom
- Kommunikasjonsarealer
- Teknikk



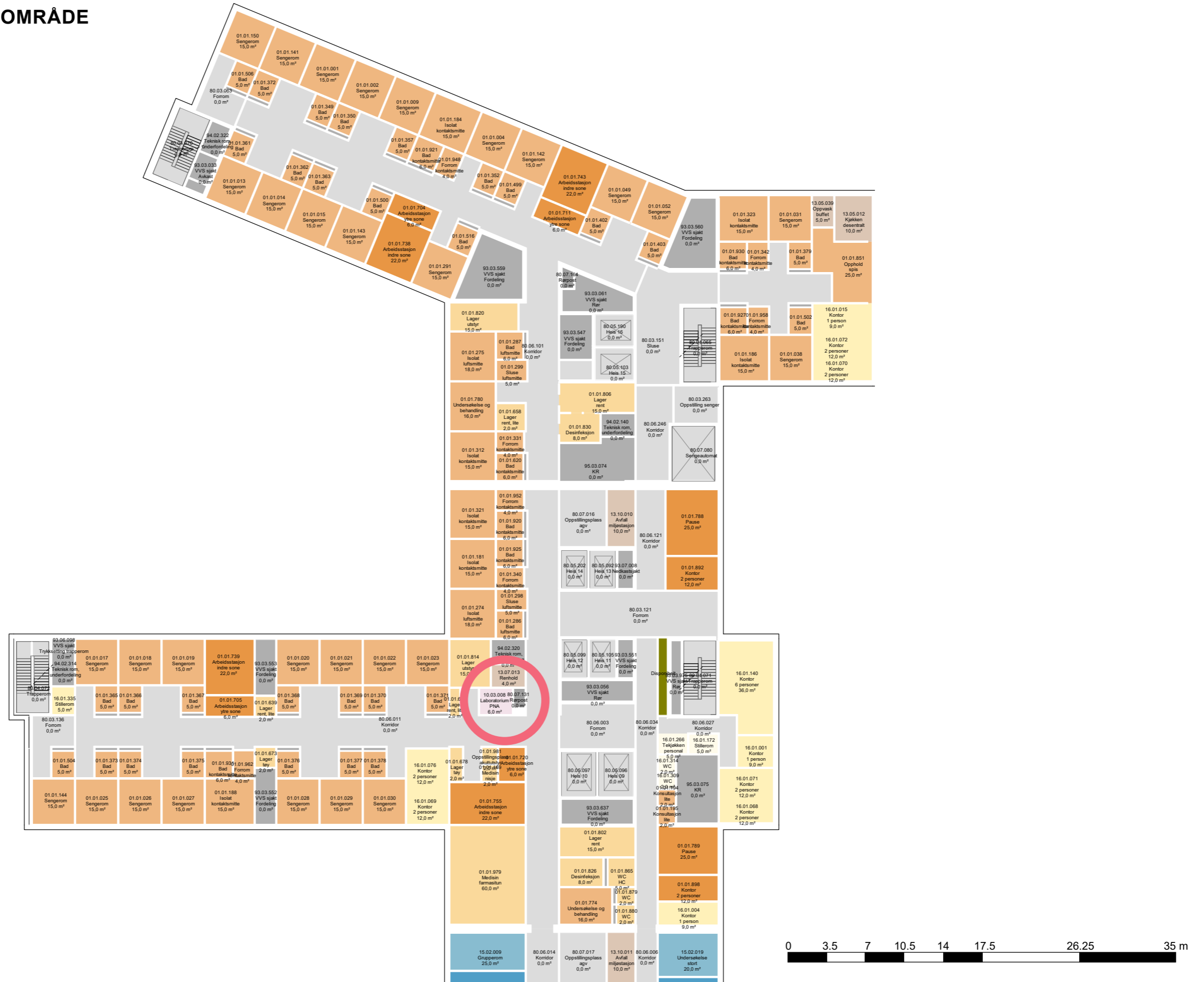
PLASSERING AV PNA I SENGEOMRÅDE

BYGG J

ETASJE 09

Avdelinger

- Personalfunksjoner Døgnområde
- Pasientfunksjoner Døgnområde
- Støttefunksjoner Døgnområde
- Laboratoriemedisin
- Forskning og undervisning, OUS
- Forskning og undervisning, UiO
- Støttefunksjoner Ikke-medisinsk servic
- Kontorarbeidsplasser og møterom
- Støttefunksjoner Kontor og møterom
- Disponibelt areal
- Kommunikasjonsarealer
- Teknikk



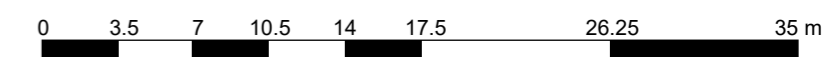
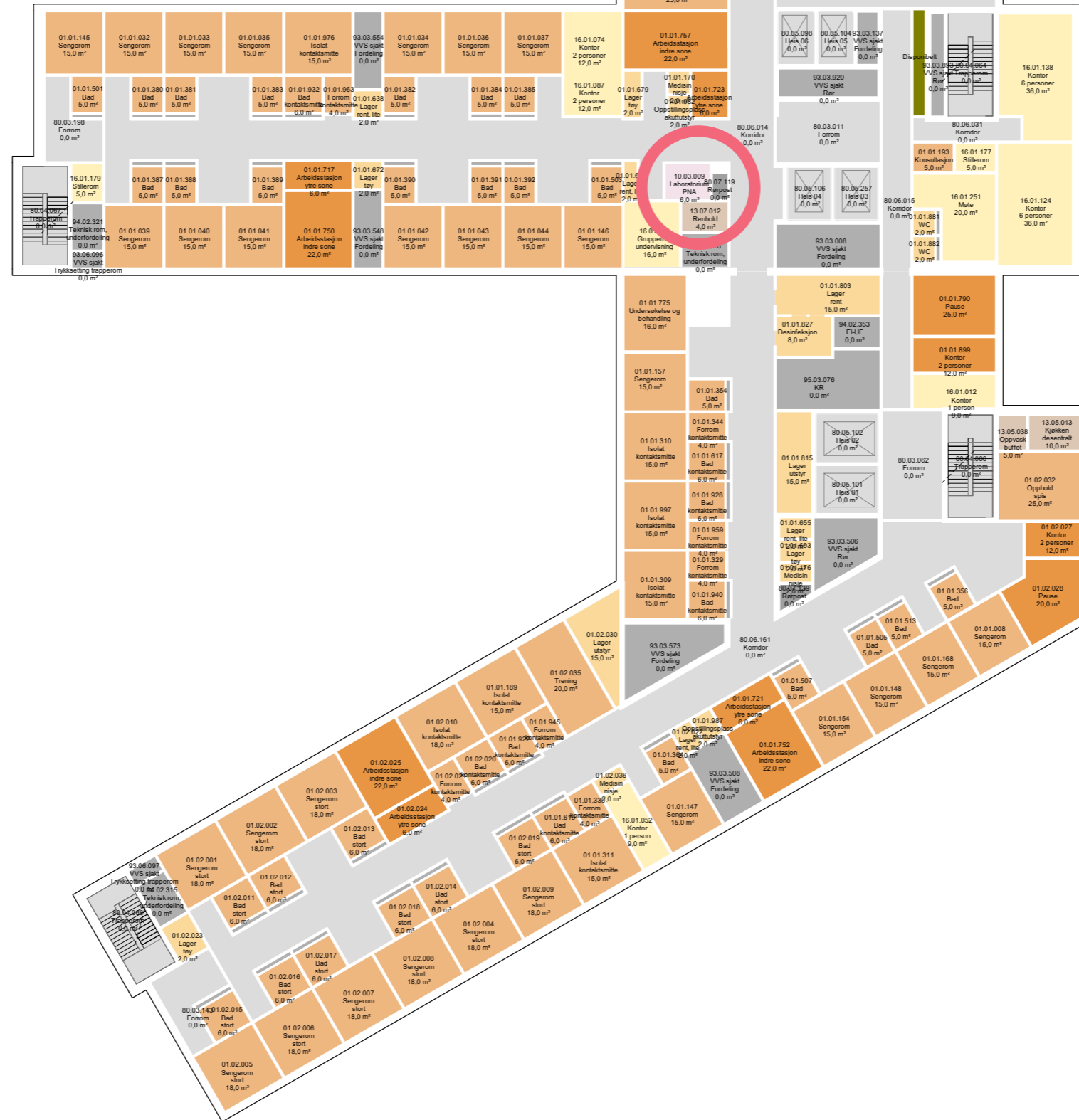
PLASSERING AV PNA I SENGEOMRÅDE

BYGG J

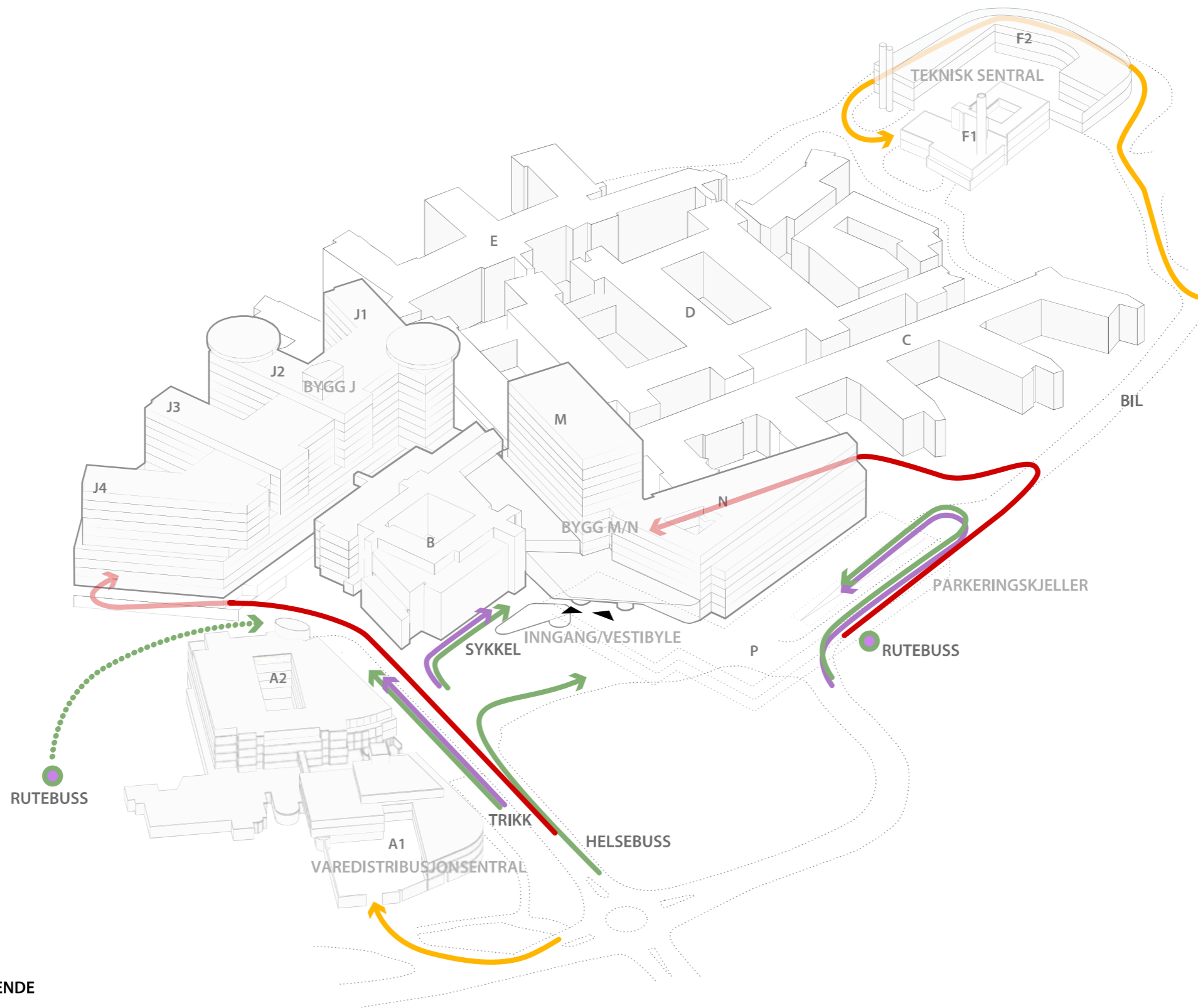
ETASJE 09

Avdelinger

- Personalfunksjoner Døgnområde
- Pasientfunksjoner Døgnområde
- Støttefunksjoner Døgnområde
- Laboratoriemedisin
- Forskning og undervisning, OUS
- Forskning og undervisning, UiO
- Støttefunksjoner Ikke-medisinsk service
- Kontorarbeidsplasser og møterom
- Støttefunksjoner Kontor og møterom
- Disponibelt areal
- Kommunikasjonsarealer
- Teknikk



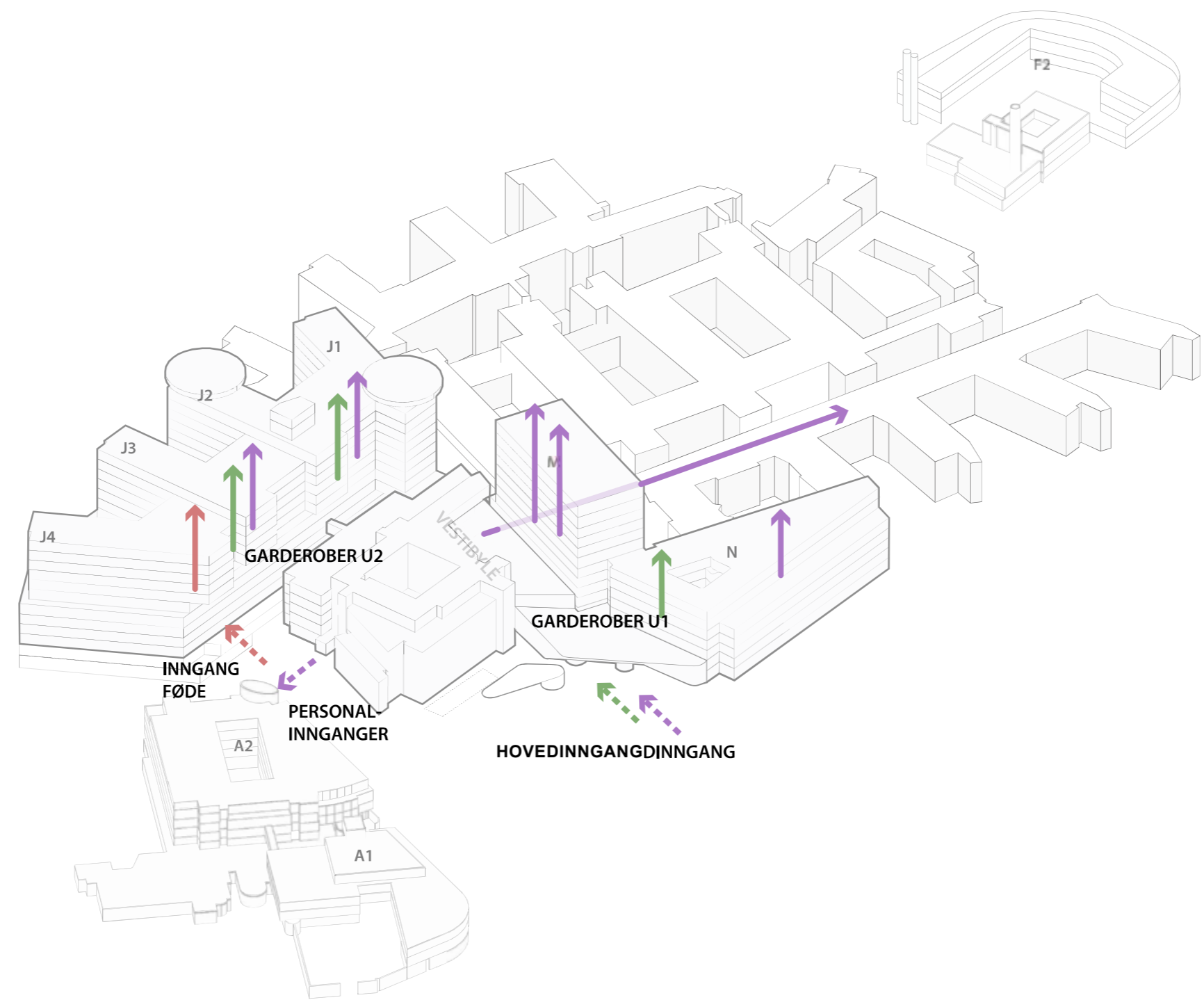
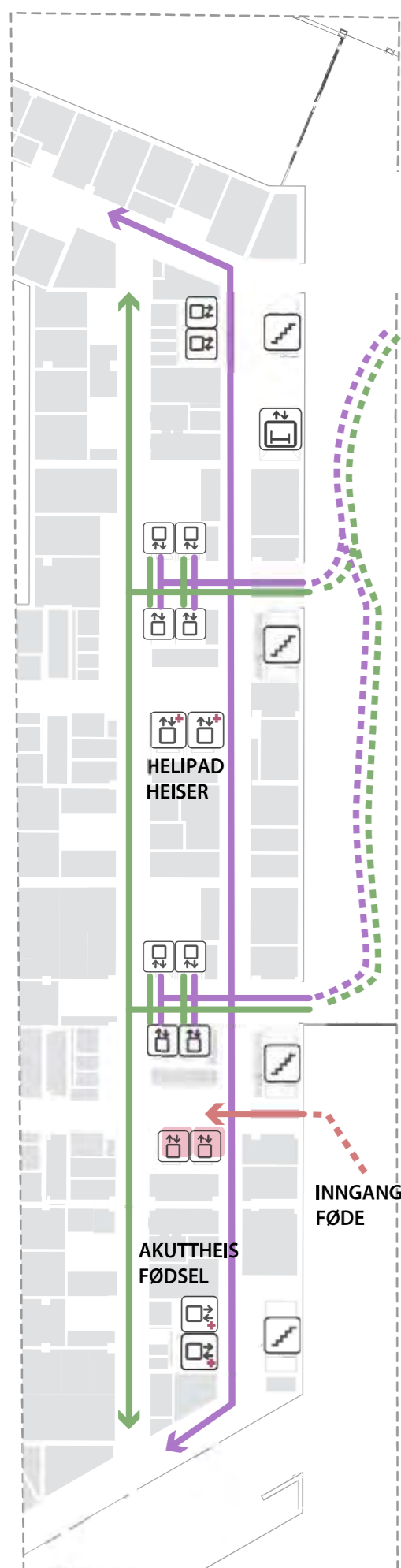
VEDLEGG | AKTIVITET D



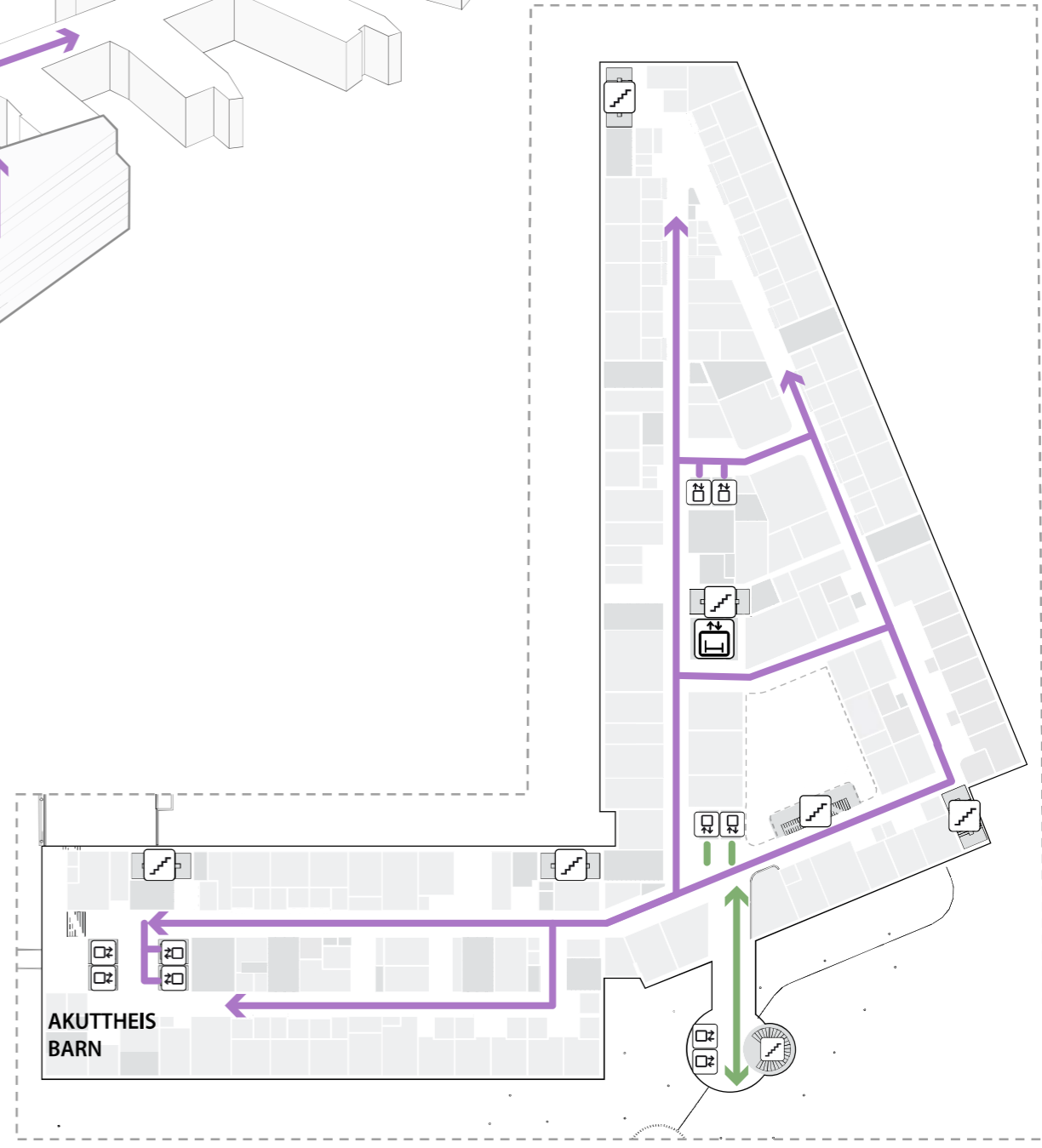
- PASIENTER OG BESØKENDE
- VARER
- PERSONALE
- AKUTT

Nye Rikshospitalet
Medvirkningsmøte D2

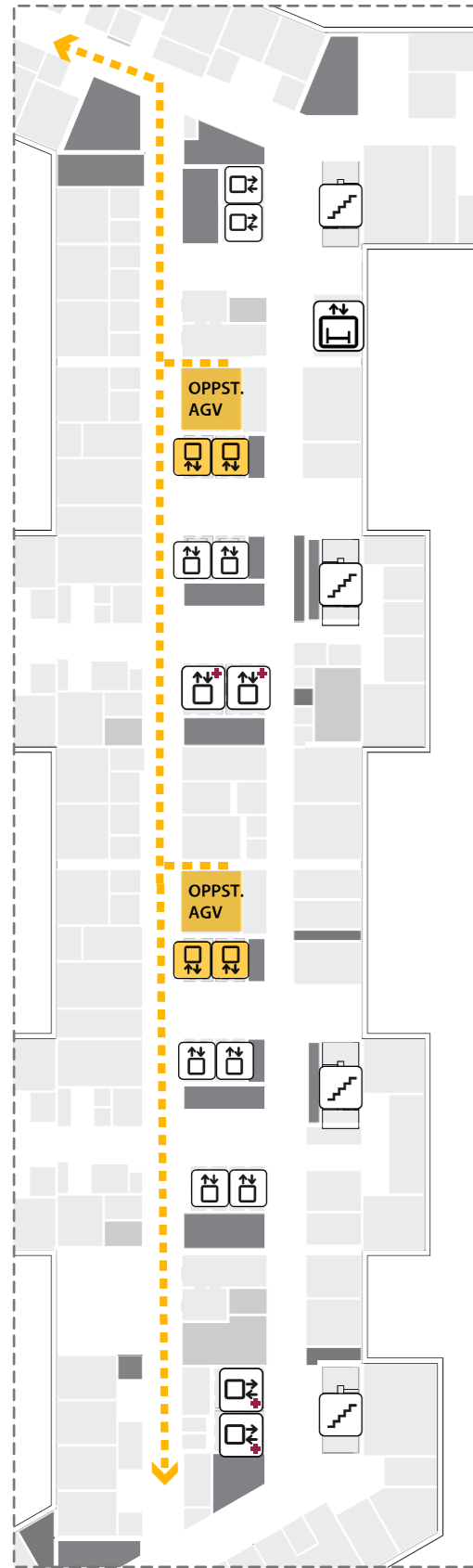
ADKOMST



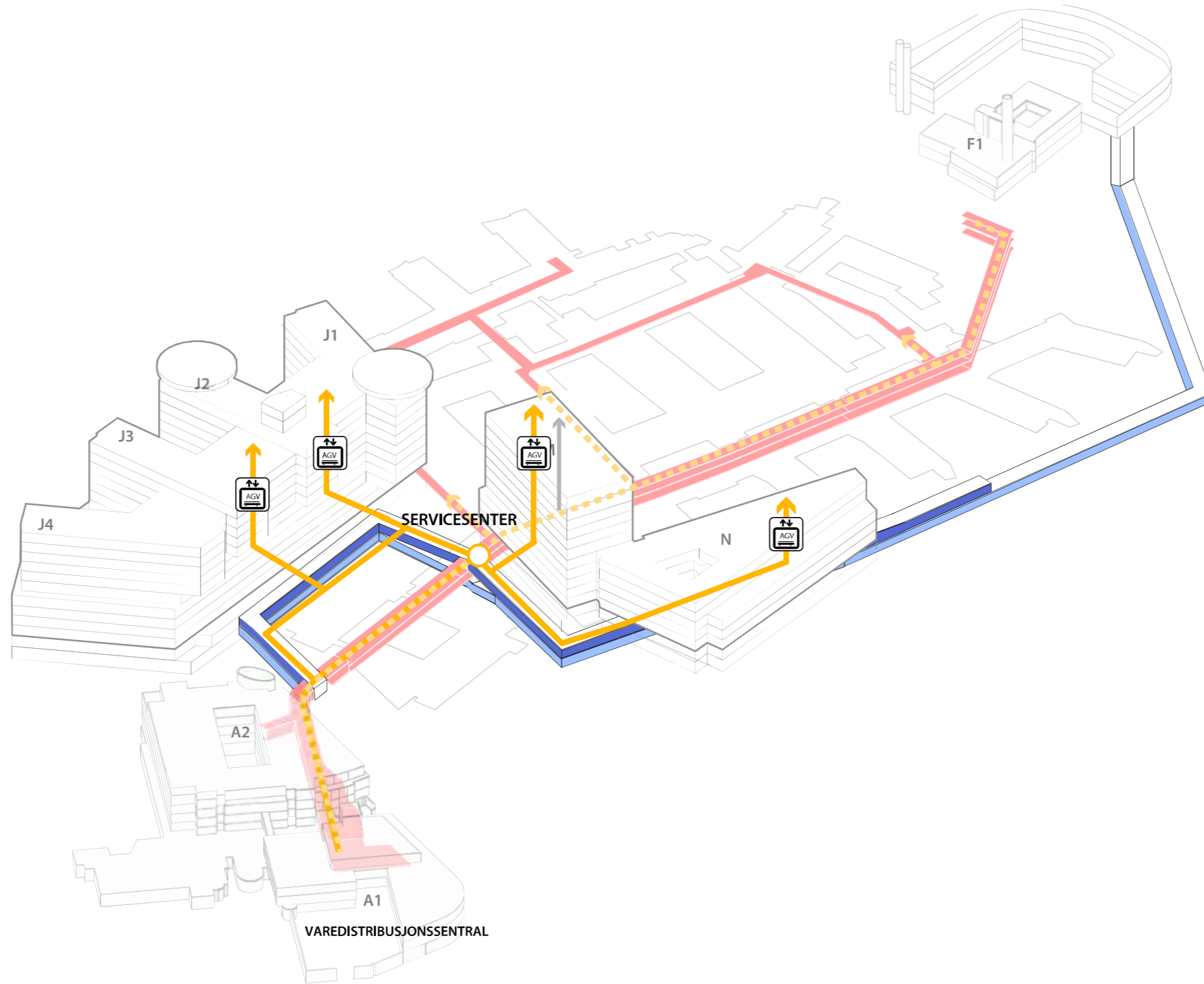
BYGG M/N
generelt



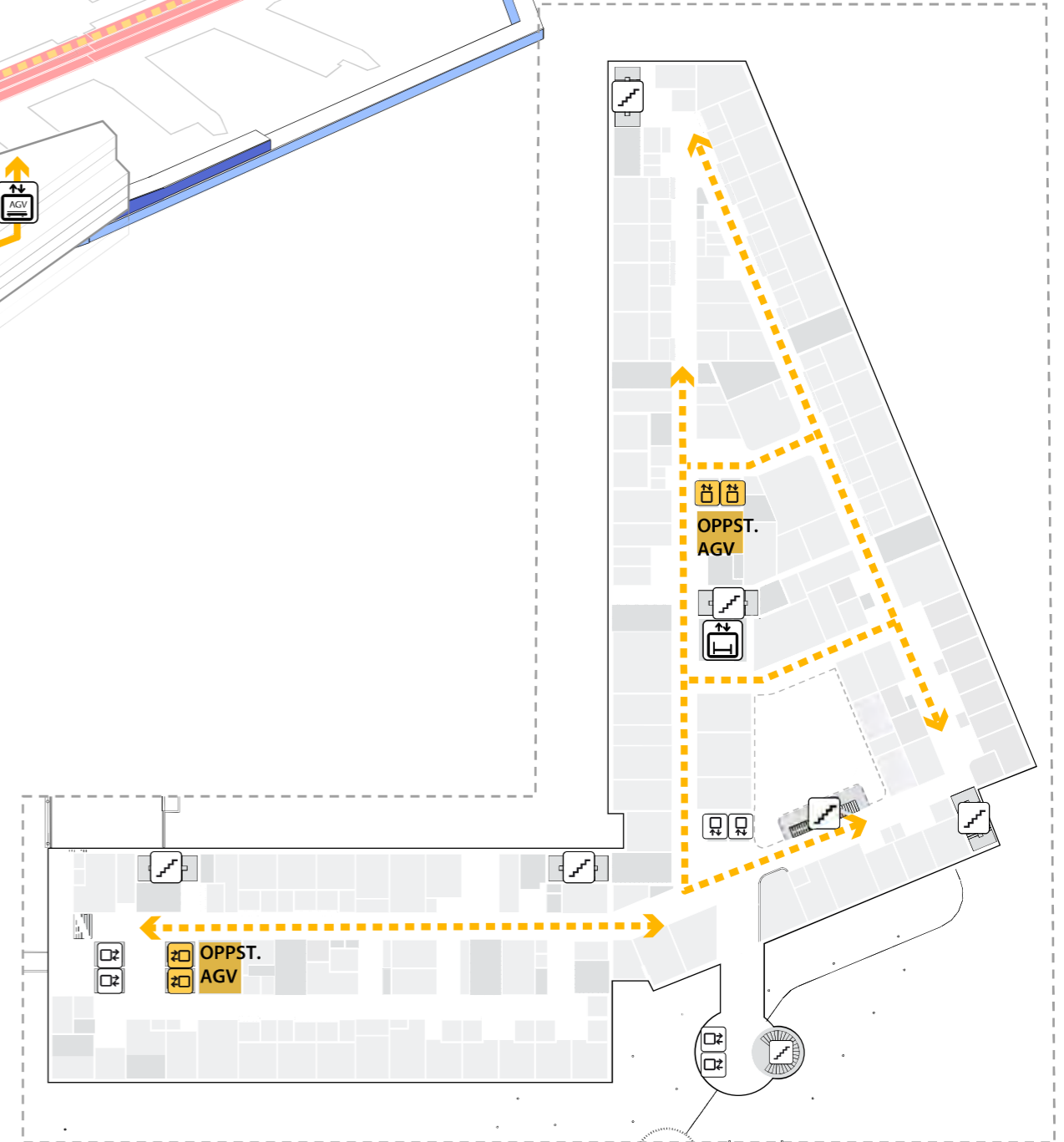
- PERSONALE
- GÅENDE PASIENTER
- FØDE
- TRAPP
- HEIS
- AGV HEIS
- AKUTTHEIS
- SENGEAUTOMAT



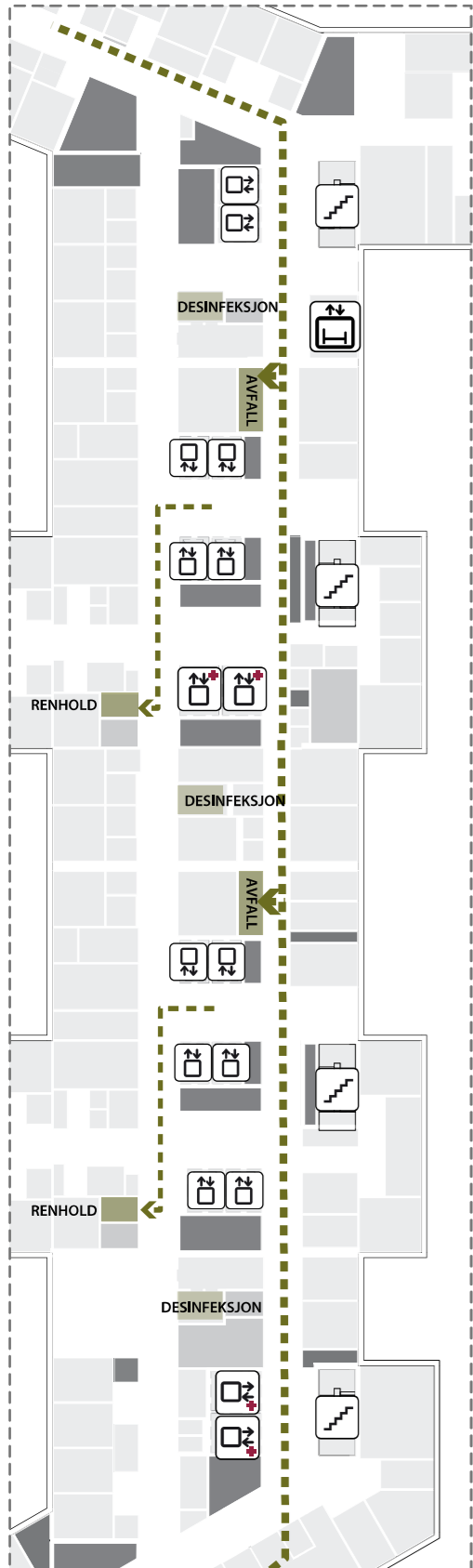
BYGG J
generelt



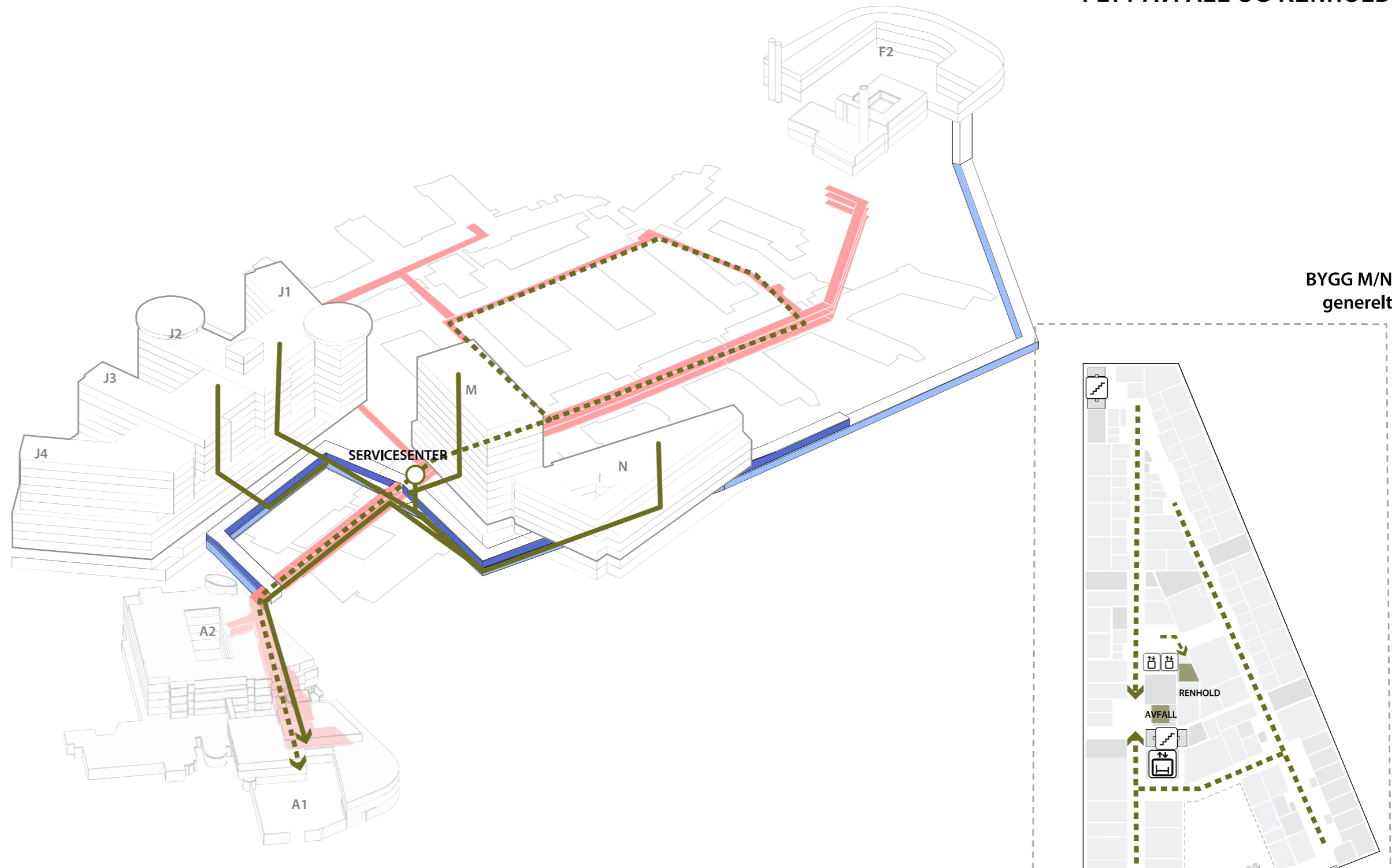
- AGV TRANSPORT
- - - MANUELL TRANSPORT
- EKSISTERENDE KULVERT
- NY TRANSPORT KULVERT
- NY RØR KULVERT
- TRAPP
- HEIS
- AGV HEIS
- AKUTTHEIS
- SENGEAUTOMAT



BYGG M/N
generelt

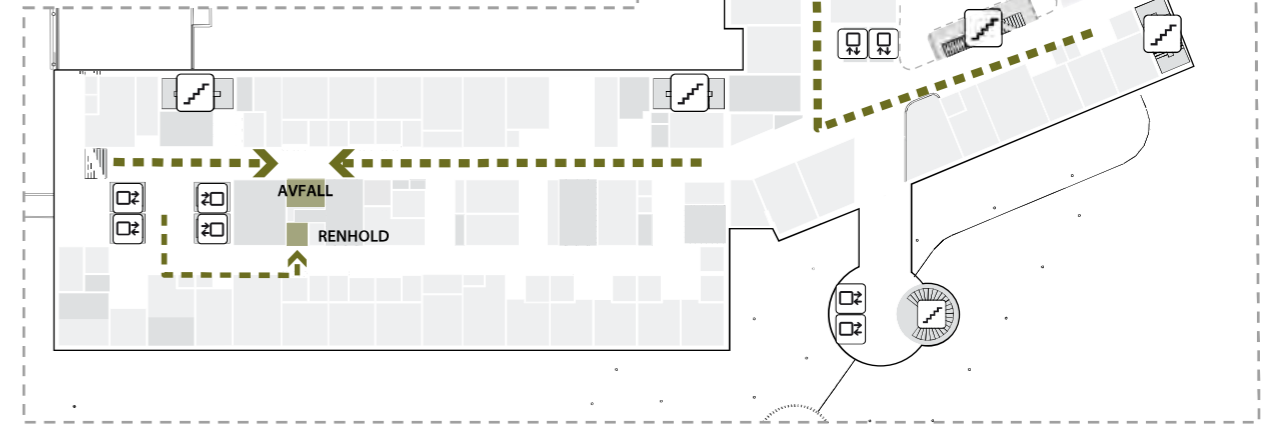


BYGG J
generelt



BYGG M/N
generelt

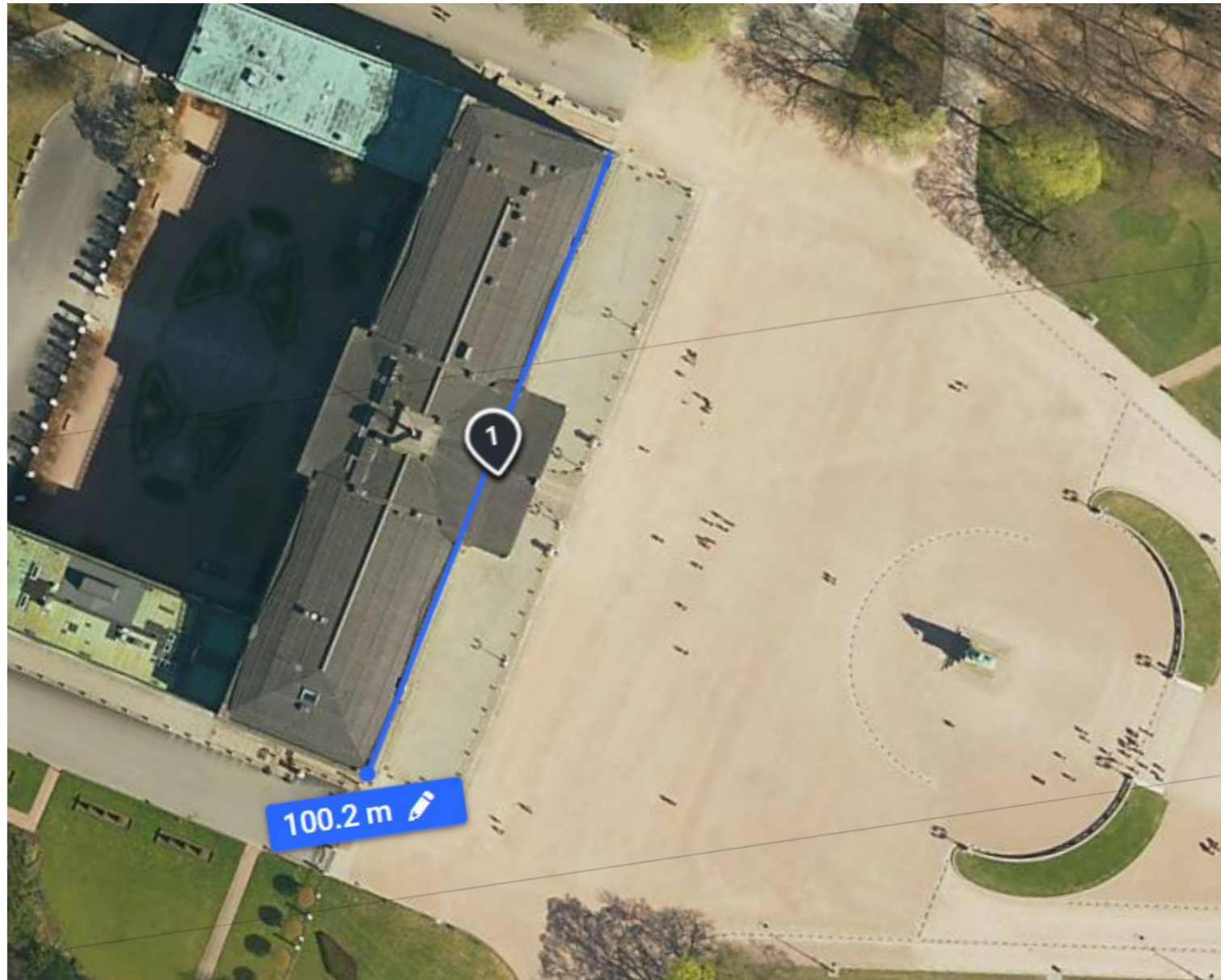
- | | | | |
|---|----------------------|---|--------------|
|  | SØPPEL-SUG |  | TRAPP |
|  | MANUELL TRANSPORT |  | HEIS |
|  | EKSISTERENDE KULVERT |  | AGV HEIS |
|  | NY TRANSPORT KULVERT |  | AKUTTHEIS |
|  | NY RØR KULVERT |  | SENGEAUTOMAT |



HOVEDMÅL BYGNINGSKROPP

BYGG M/N

ETASJE 06



DET KONGELIGE SLOTT, OSLO

