

## Agenda for medvirkningsmøte 2

1. Velkommen og agenda for dagens møte
2. Godkjenning av referat samt videre håndtering av tilbakemeldinger
3. Status funksjonsplassering
4. Inspirasjon
5. Status gjenstående aksjonspunkter fra møte 1
6. Oppsummering av dagens møte med aksjonspunkter
7. Eventuelt

## Forberedelse til medvirkningsmøte 2

Til møte 2 bes gruppen vurdere om tilbakemeldinger er tilstrekkelig ivaretatt.

Er ønsker til plassering, funksjonalitet og flyt ivaretatt i det fremsendte materialet?

For grupper der det er relevant vises inspirasjonsmateriale i møtet.



# PRESENTASJON

## MEDVIRKNING FORPROSJEKT

### AKTIVITET C - MEDVIRKNINGSMØTE 2

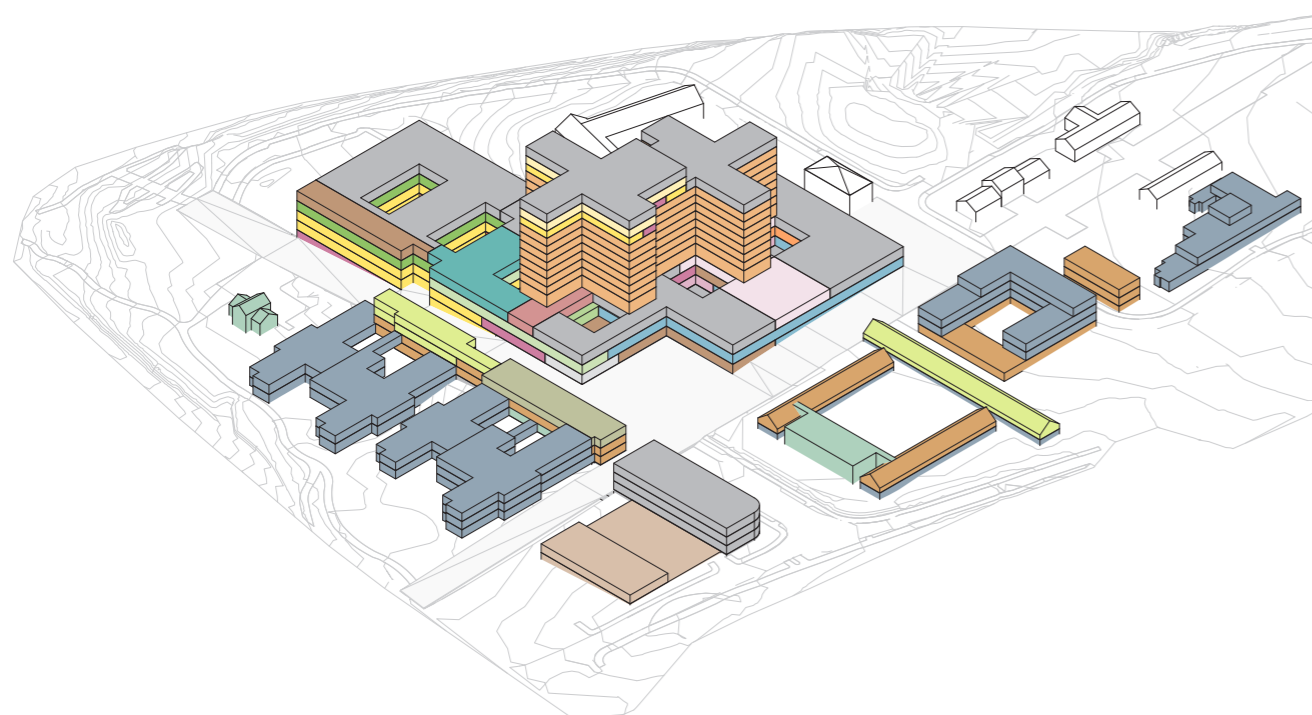




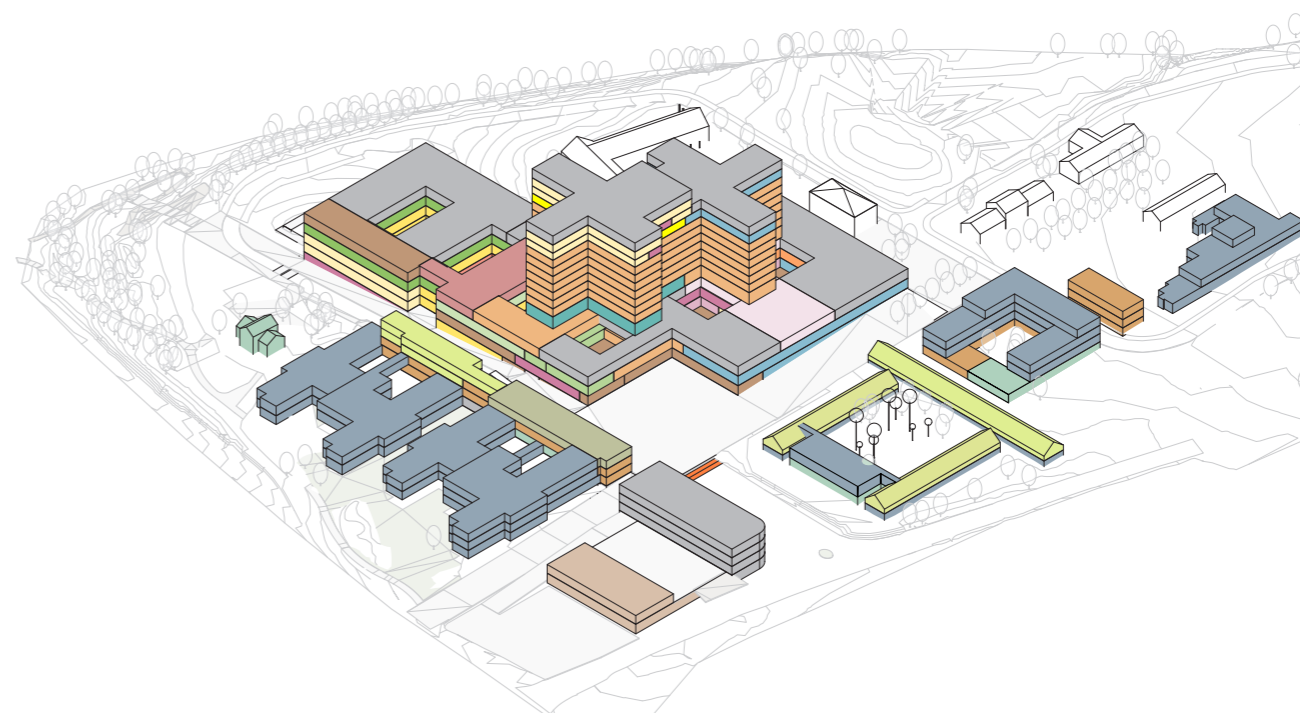
# Nye Aker

## Endringer fra møterunde 1 til møterunde 2

### Plassering av funksjoner møte 1

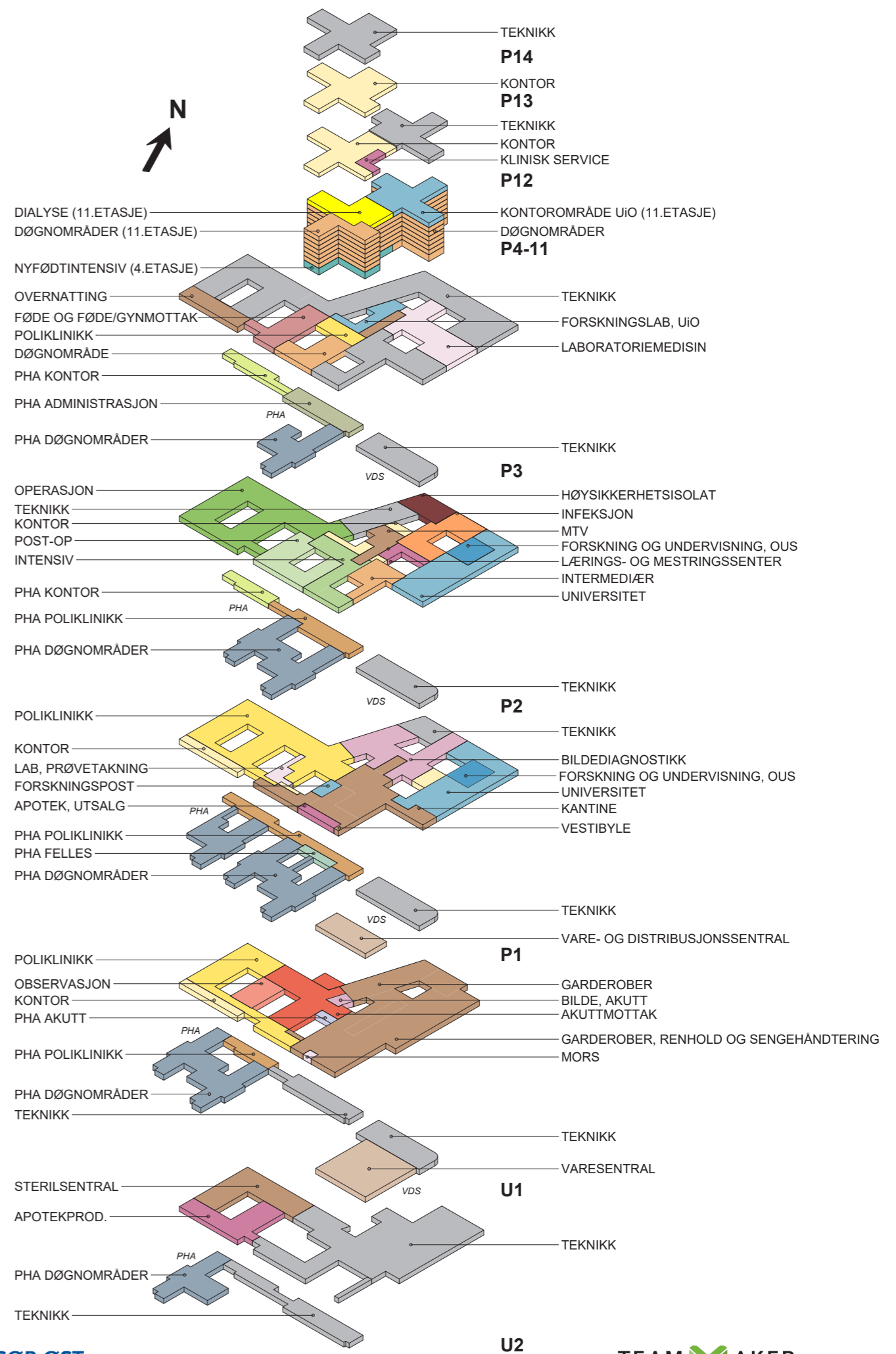


### Plassering av funksjoner møte 2



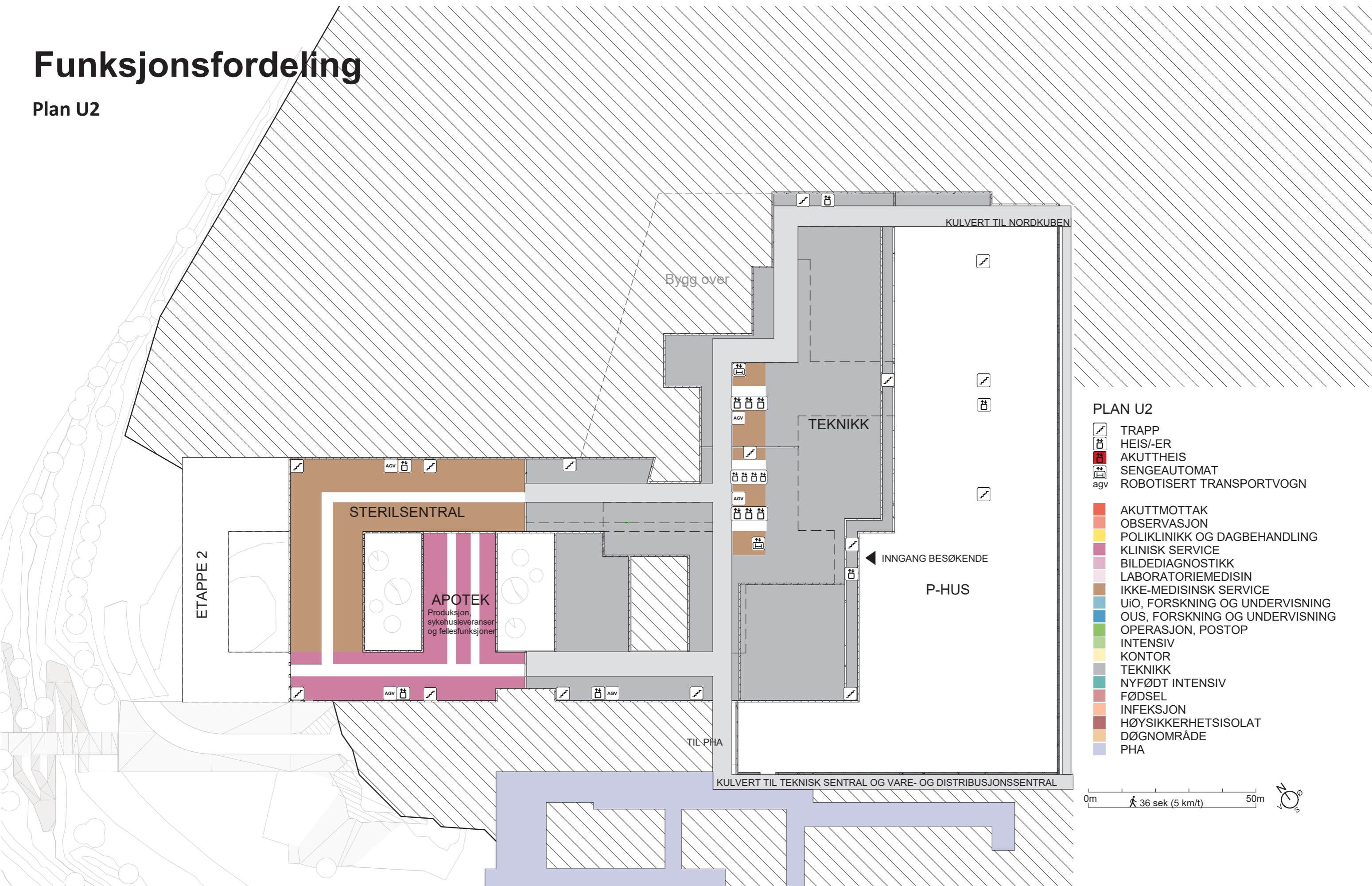
# Funksjonsfordeling

## Aksonometri



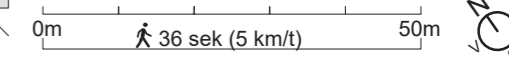
# Funksjonsfordeling

## Plan U2



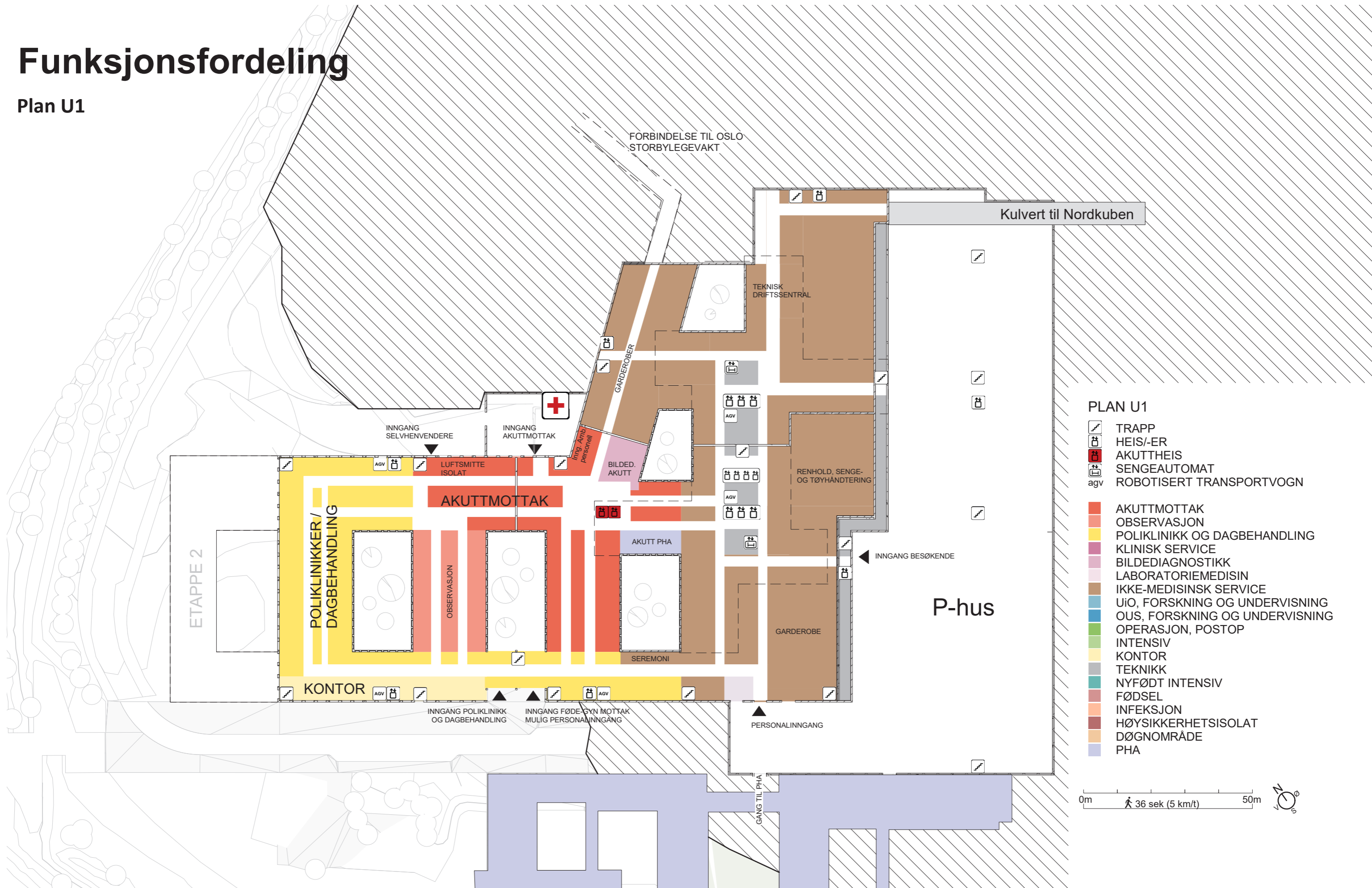
### PLAN U2

- TRAPP
  - HEIS/-ER
  - AKUTTHEIS
  - SENGEAUTOMAT
  - ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- AKUTTMOTTAK
  - OBSERVASJON
  - POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
  - KLINISK SERVICE
  - BILDEDIAGNOSTIKK
  - LABORATORIEMEDISIN
  - IKKE-MEDISINSK SERVICE
  - UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OPERASJON, POSTOP
  - INTENSIV
  - KONTOR
  - TEKNIKK
  - NYFØDT INTENSIV
  - FØDSEL
  - INFEKSJON
  - HØYSIKKERHETSISOLAT
  - DØGNOMRÅDE
  - PHA



# Funksjonsfordeling

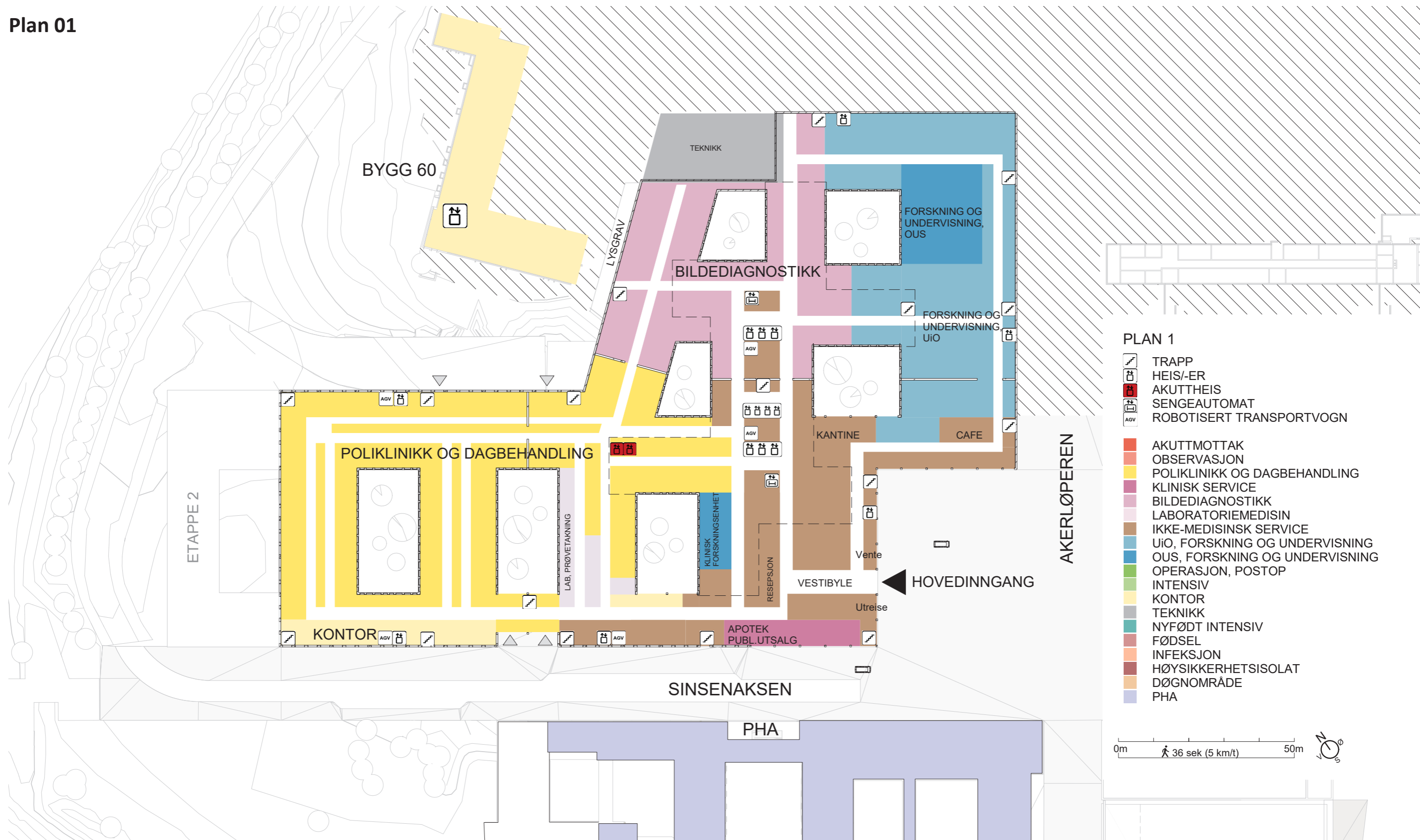
## Plan U1





# Funksjonsfordeling

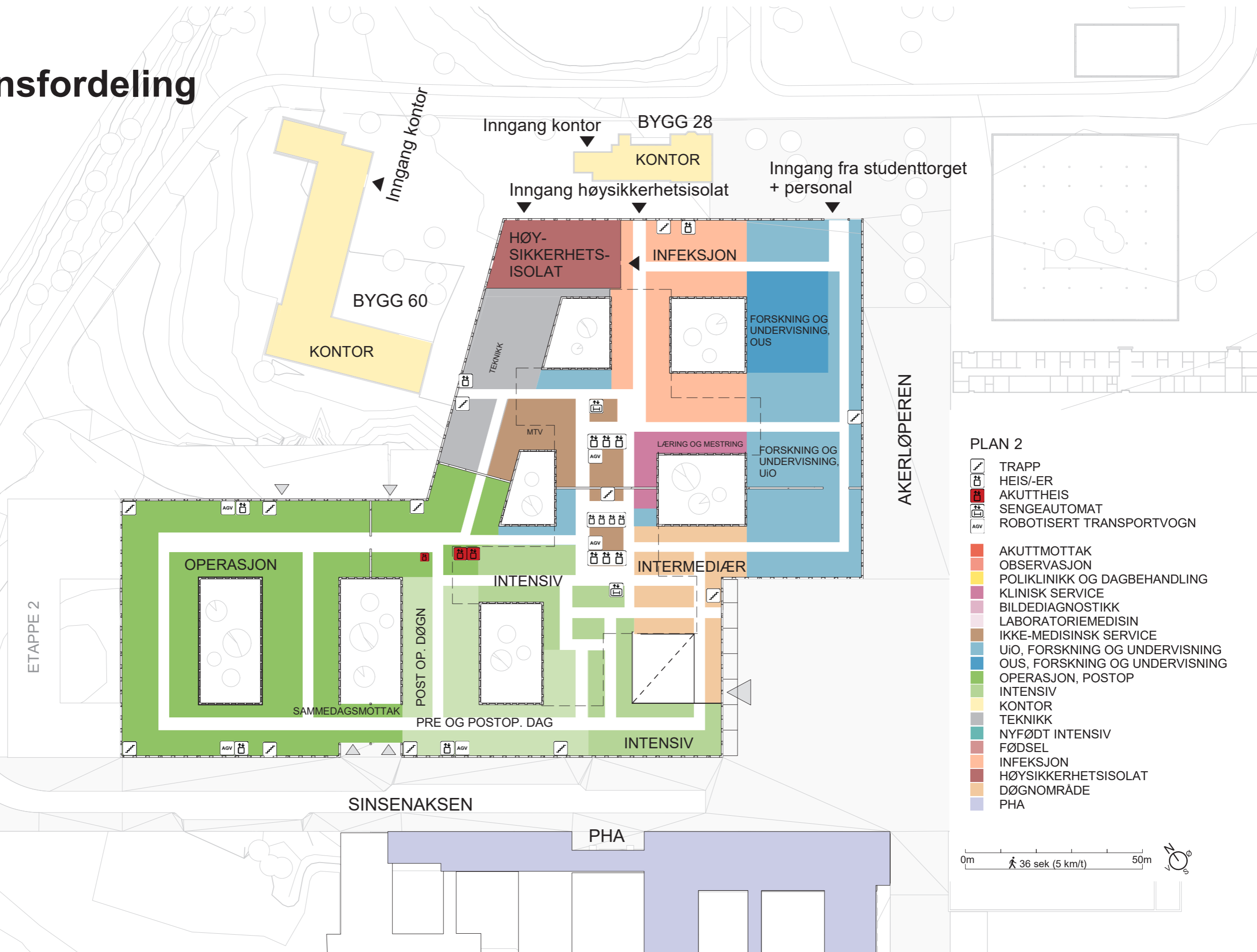
## Plan 01





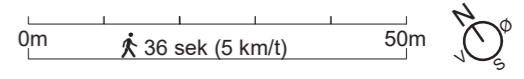
# Funksjonsfordeling

Plan 02



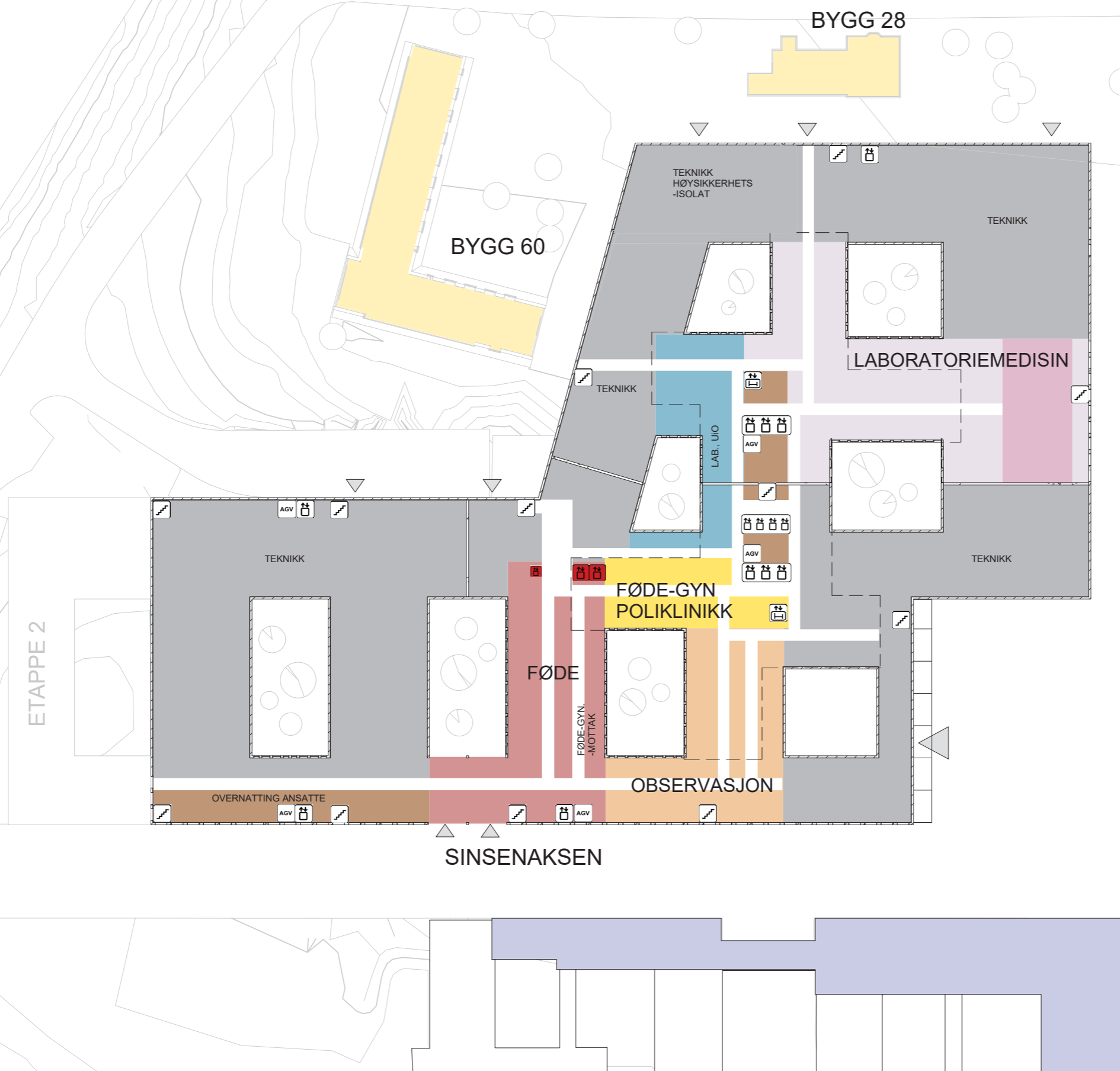
## PLAN 2

- TRAPP
  - HEIS/ER
  - AKUTT HEIS
  - SENGEAUTOMAT
  - ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- 
- AKUTTMOTTAK
  - OBSERVASJON
  - POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
  - KLINISK SERVICE
  - BILDEDIAGNOSTIKK
  - LABORATORIEMEDISIN
  - IKKE-MEDISINSK SERVICE
  - UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OPERASJON, POSTOP
  - INTENSIV
  - KONTOR
  - TEKNIKK
  - NYFØDT INTENSIV
  - FØDSEL
  - INFEKSJON
  - HØYSIKKERHETSISOLAT
  - DØGNOMRÅDE
  - PHA



# Funksjonsfordeling

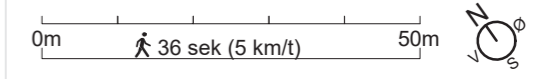
Plan 03



AKERLØPEREN

## PLAN 3

- TRAPP
- HEIS/-ER
- AKUTTHEIS
- SENGEAUTOMAT
- ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UIO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP
- INTENSIV
- KONTOR
- TEKNIKK
- NYFØDT INTENSIV
- FØDSEL
- INFEKSJON
- HØYSIKKERHETSISOLAT
- DØGNOMRÅDE
- PHA



























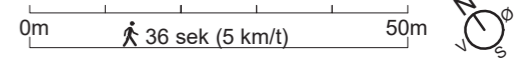
# Funksjonsfordeling

Plan 04



## PLAN 4

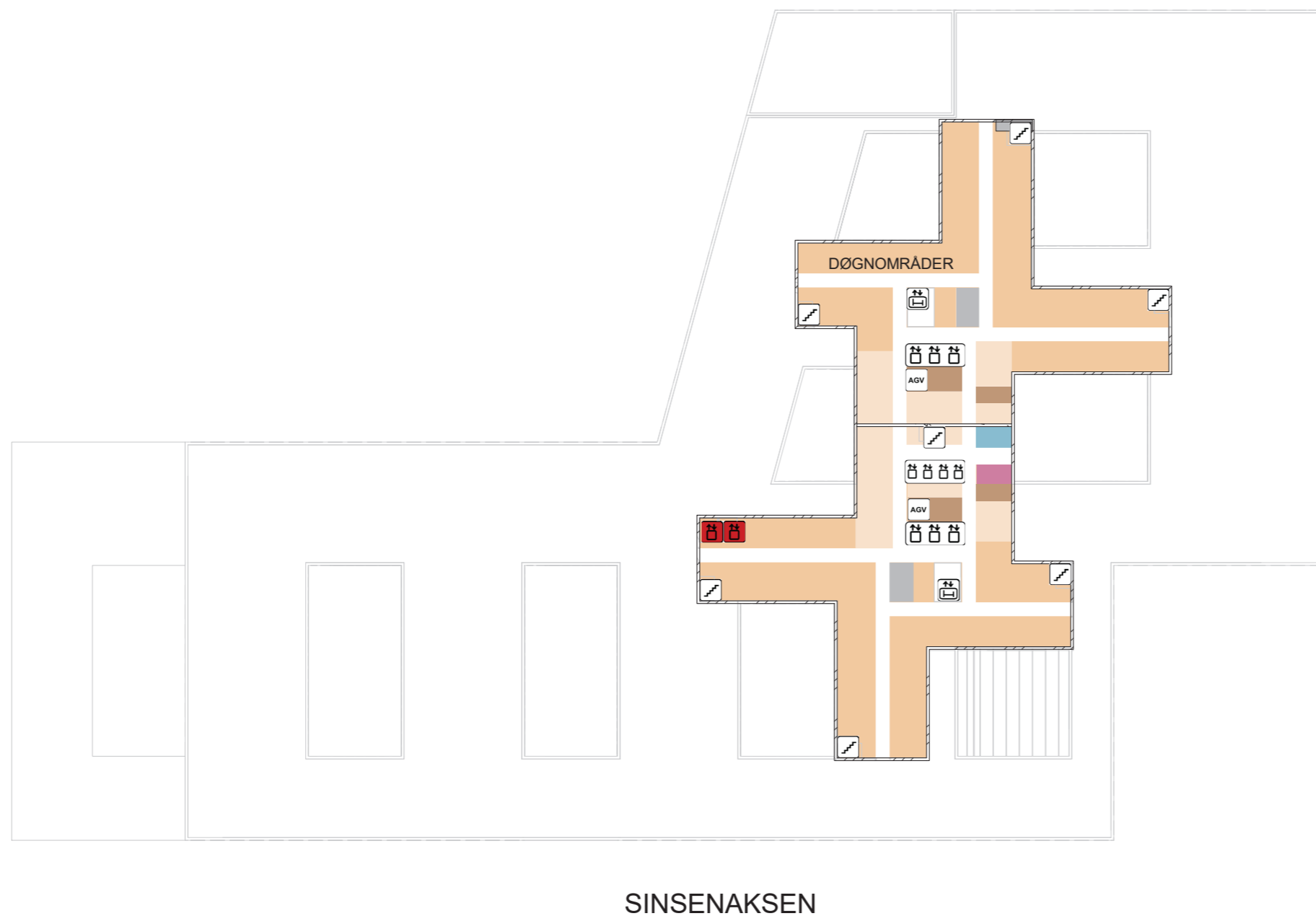
-  TRAPP
-  HEIS/-ER
-  AKUTT HEIS
-  SENGEAUTOMAT
-  ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
  
-  AKUTTMOTTAK
-  OBSERVASJON
-  POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
-  KLINISK SERVICE
-  BILDEDIAGNOSTIKK
-  LABORATORIEMEDISIN
-  IKKE-MEDISINSK SERVICE
-  UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
-  OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
-  OPERASJON, POSTOP
-  INTENSIV
-  KONTOR
-  TEKNIKK
-  NYFØDT INTENSIV
-  FØDSEL
-  INFEKSJON
-  HØYSIKKERHETSISOLAT
-  DØGNOMRÅDE
-  PHA





# Funksjonsfordeling

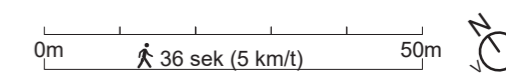
Plan 05-10



AKERLØPEREN

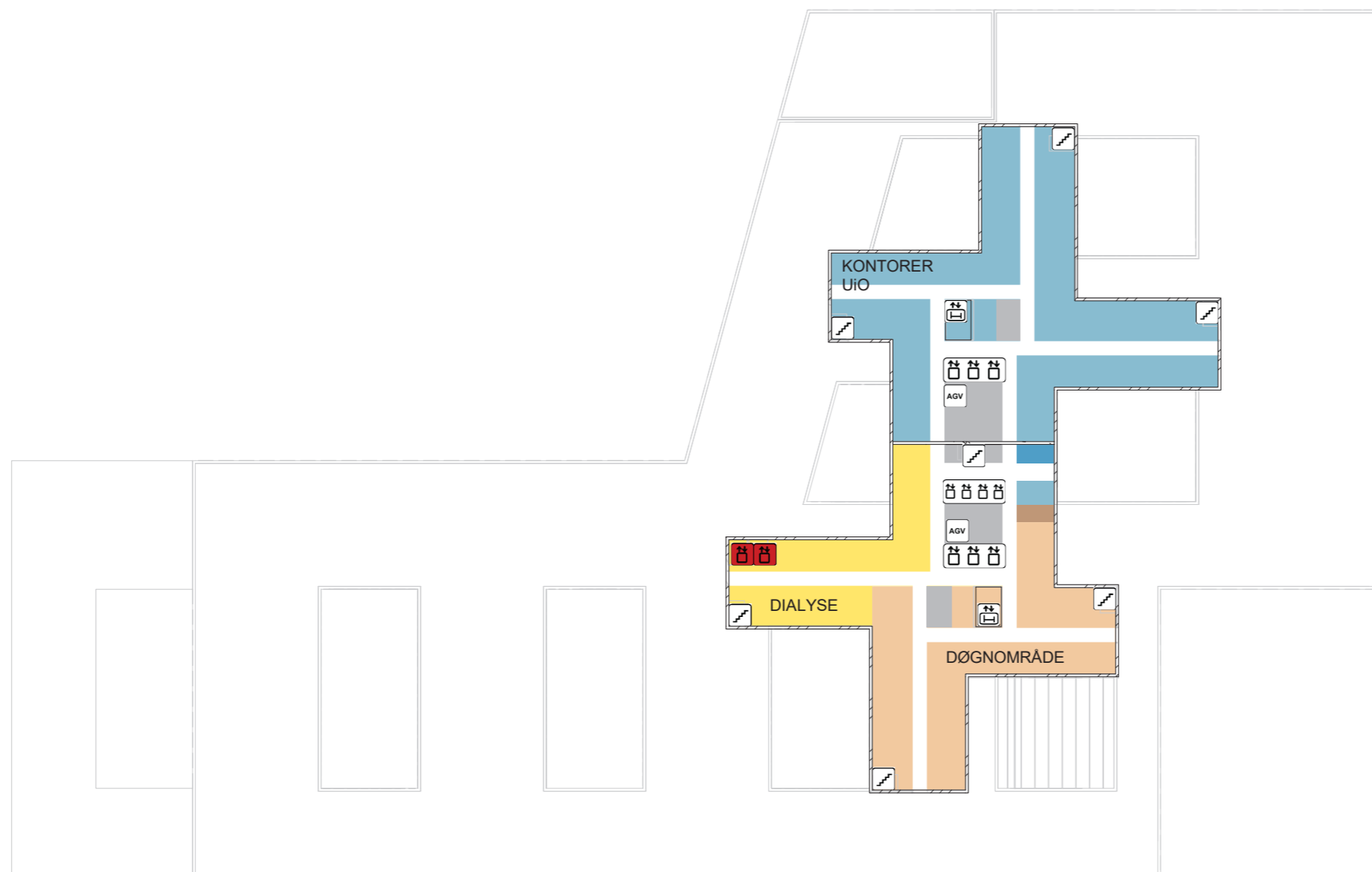
## PLAN 5-10

- TRAPP
  - HEIS/-ER
  - AKUTTHEIS
  - SENGEAUTOMAT
  - ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- 
- AKUTTMOTTAK
  - OBSERVASJON
  - POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
  - KLINISK SERVICE
  - BILDEDIAGNOSTIKK
  - LABORATORIEMEDISIN
  - IKKE-MEDISINSK SERVICE
  - UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OPERASJON, POSTOP
  - INTENSIV
  - KONTOR
  - TEKNIKK
  - NYFØDT INTENSIV
  - FØDSEL
  - INFEKSJON
  - HØYSIKKERHETSISOLAT
  - DØGNOMRÅDE
  - PHA



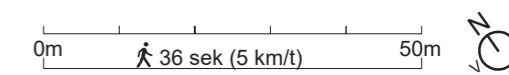
# Funksjonsfordeling

## Plan 11



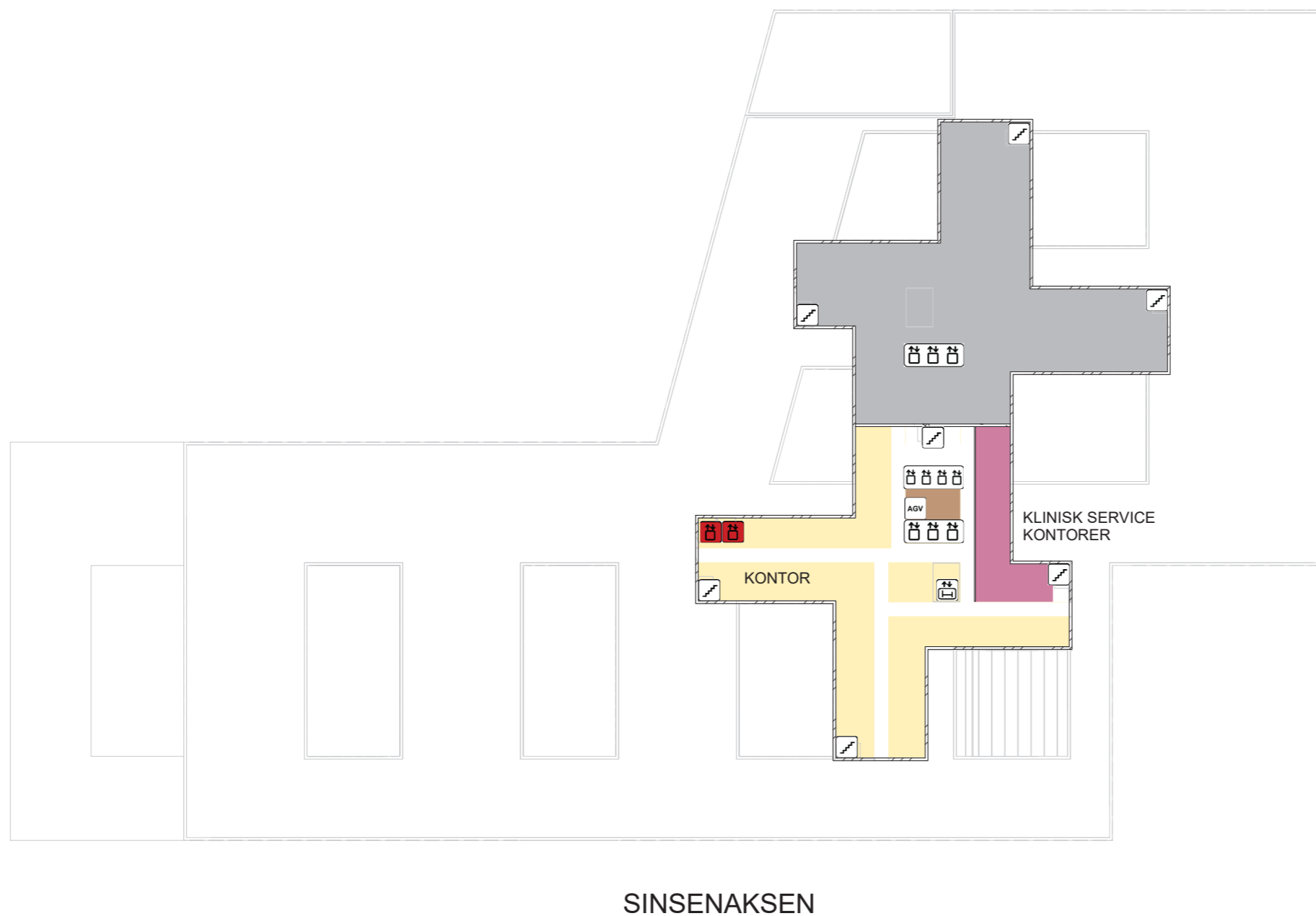
### PLAN 11

- TRAPP
  - HEIS/-ER
  - AKUTTHEIS
  - SENGEAUTOMAT
  - ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- AKUTTMOTTAK
  - OBSERVASJON
  - POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
  - KLINISK SERVICE
  - BILDEDIAGNOSTIKK
  - LABORATORIEMEDISIN
  - IKKE-MEDISINSK SERVICE
  - UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OPERASJON, POSTOP
  - INTENSIV
  - KONTOR
  - TEKNIKK
  - NYFØDT INTENSIV
  - FØDSEL
  - INFEKSJON
  - HØYSIKKERHETSISOLAT
  - DØGNOMRÅDE
  - PHA



# Funksjonsfordeling

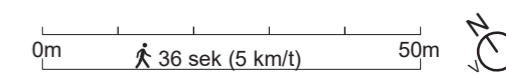
## Plan 12



AKERLØPEREN

### PLAN 12

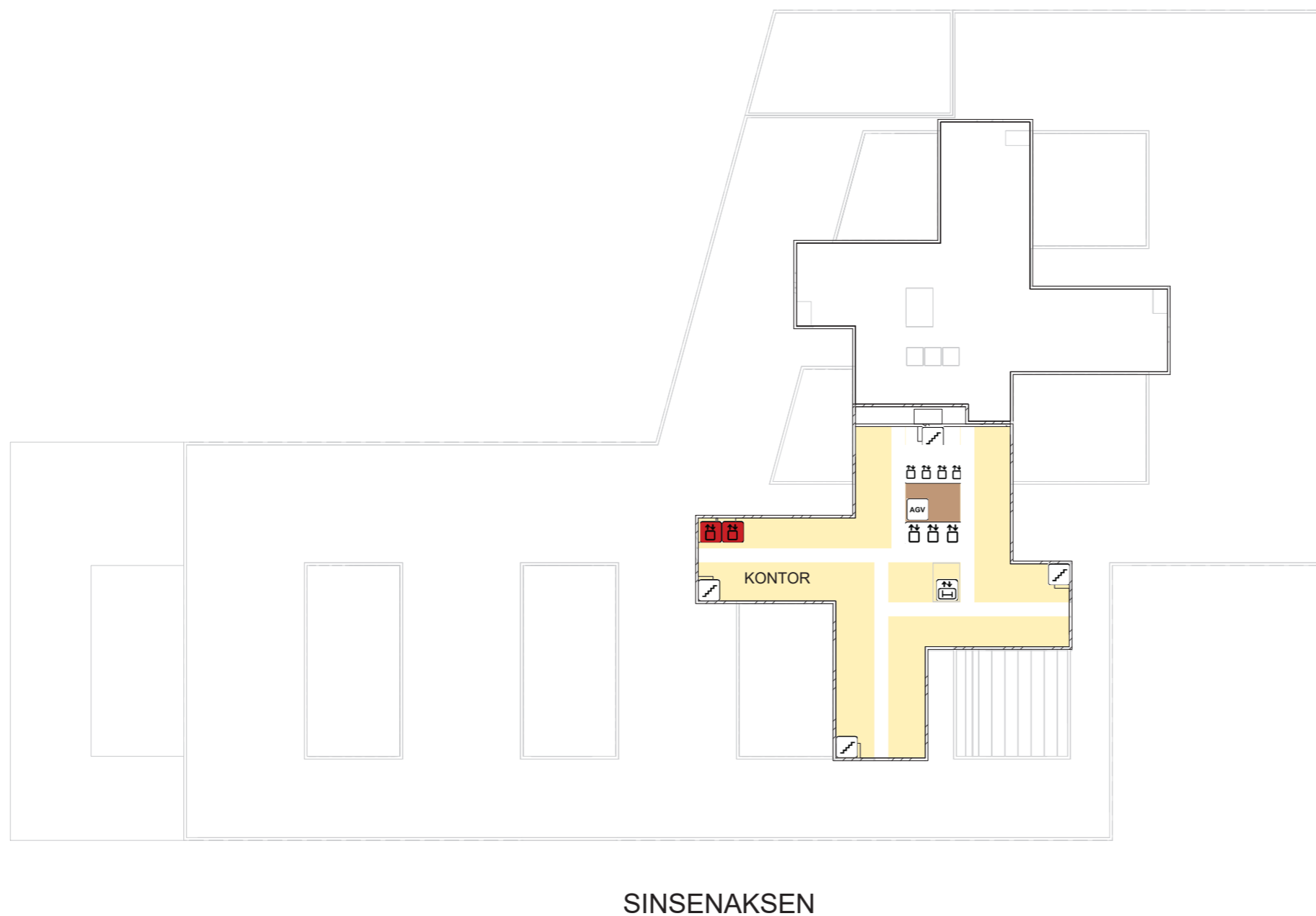
- TRAPP
- HEIS/-ER
- AKUTT
- SENGEAUTOMAT
- ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP
- INTENSIV
- KONTOR
- TEKNIKK
- NYFØDT INTENSIV
- FØDSEL
- INFEKSJON
- HØYSIKKERHETSISOLAT
- DØGNOMRÅDE
- PHA





# Funksjonsfordeling

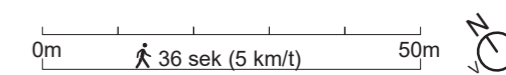
## Plan 13



AKERLØPEREN

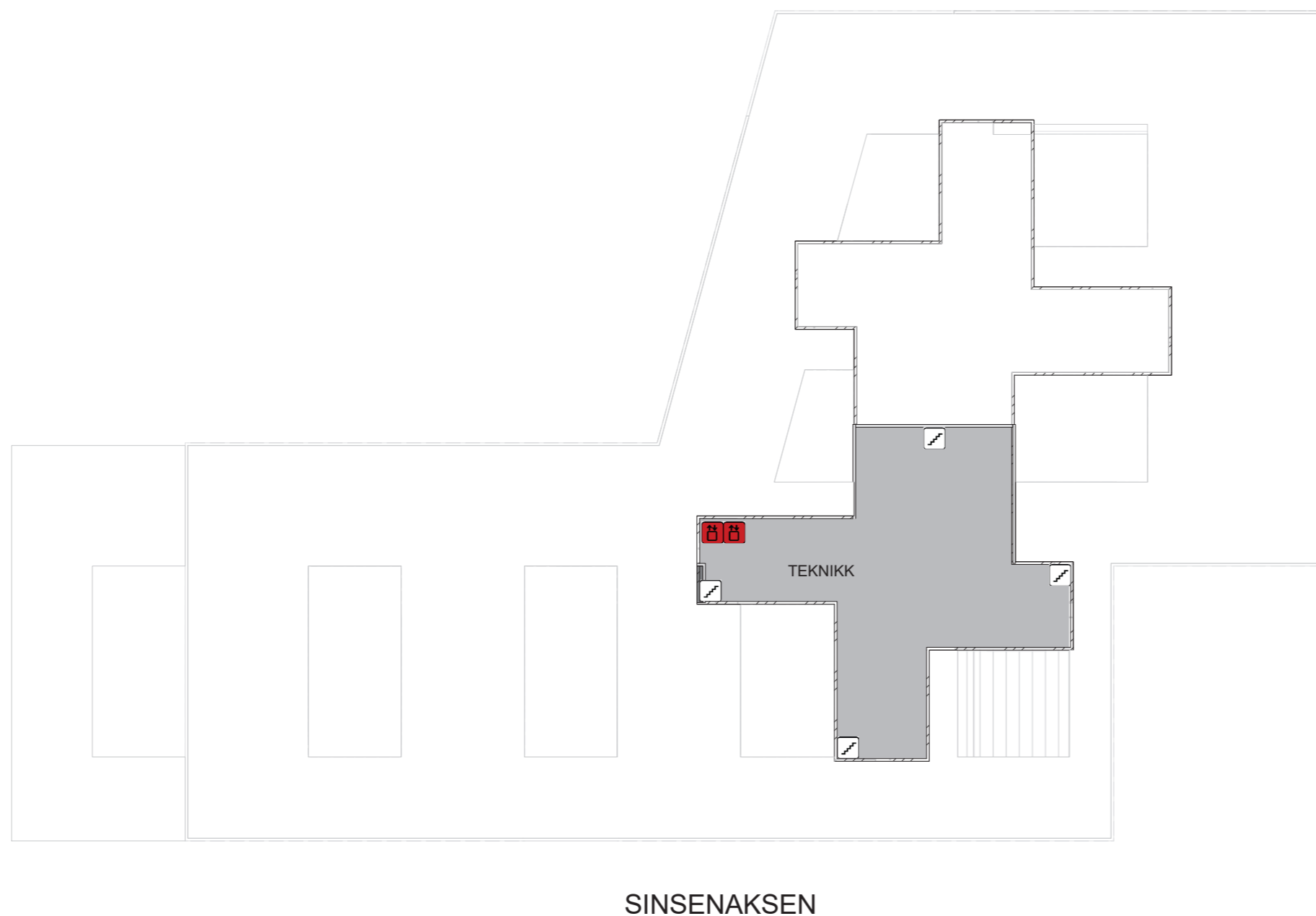
### PLAN 13

- TRAPP
  - HEIS/-ER
  - AKUTT HEIS
  - SENGEAUTOMAT
  - ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- AKUTTMOTTAK
  - OBSERVASJON
  - POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
  - KLINISK SERVICE
  - BILDEDIAGNOSTIKK
  - LABORATORIEMEDISIN
  - IKKE-MEDISINSK SERVICE
  - UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
  - OPERASJON, POSTOP
  - INTENSIV
  - KONTOR
  - TEKNIKK
  - NYFØDT INTENSIV
  - FØDSEL
  - INFEKSJON
  - HØYSIKKERHETSISOLAT
  - DØGNOMRÅDE
  - PHA



# Funksjonsfordeling

## Plan 14



AKERLØPEREN

### PLAN 14

- TRAPP
- HEIS/-ER
- AKUTTHEIS
- SENGEAUTOMAT
- ROBOTISERT TRANSPORTVOGN  
agv

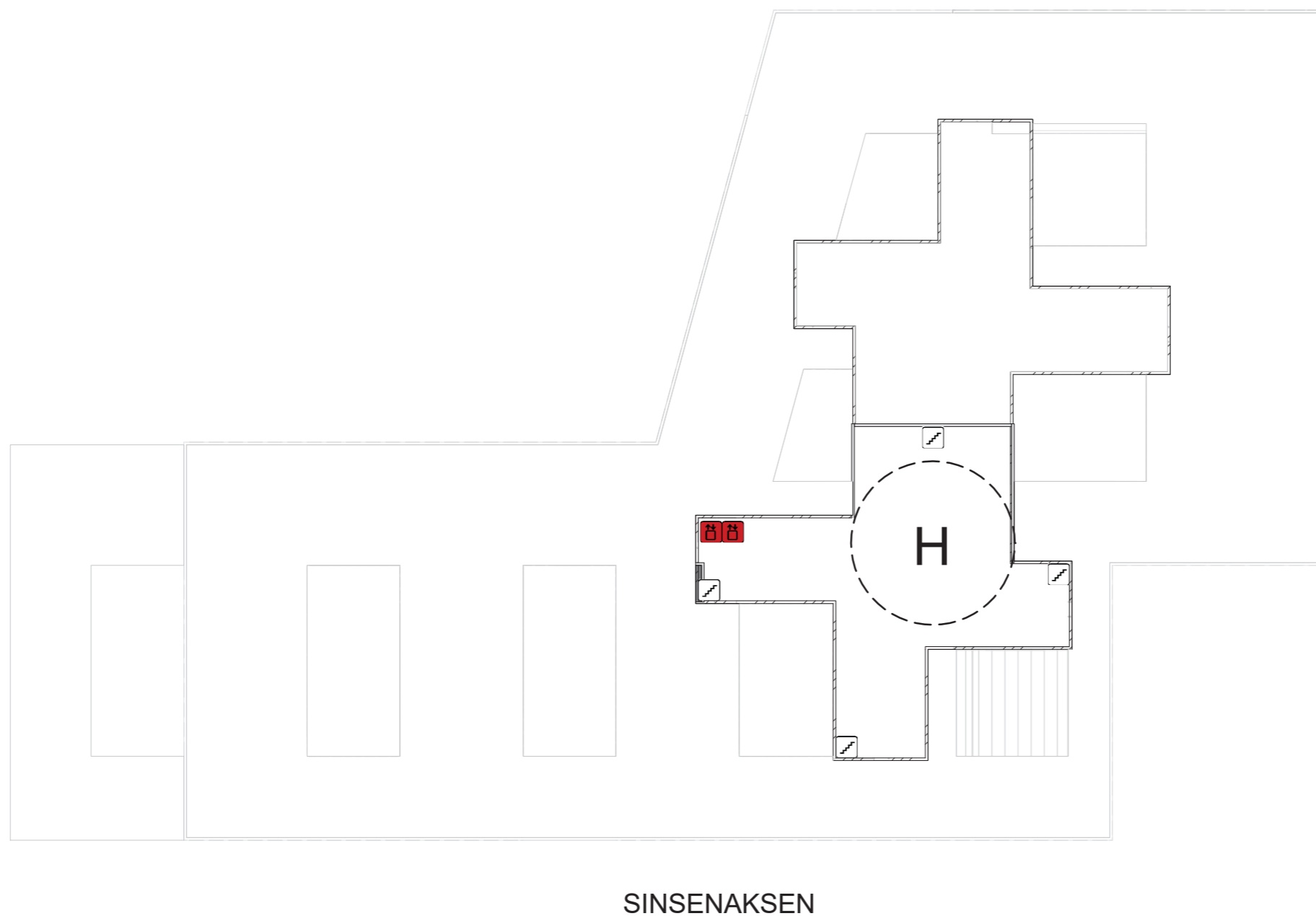
- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP
- INTENSIV
- KONTOR
- TEKNIKK
- NYFØDT INTENSIV
- FØDSEL
- INFEKSJON
- HØYSIKKERHETSISOLAT
- DØGNOMRÅDE
- PHA

0m 36 sek (5 km/t) 50m



# Funksjonsfordeling

## Plan 15



AKERLØPEREN

### PLAN 15 - HELIPAD

- TRAPP
- HEIS/-ER
- AKUTTHEIS
- SENGEAUTOMAT
- ROBOTISERT TRANSPORTVOGN

- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP
- INTENSIV
- KONTOR
- TEKNIKK
- NYFØDT INTENSIV
- FØDSEL
- INFEKSJON
- HØYSIKKERHETSISOLAT
- DØGNOMRÅDE
- PHA

0m 36 sek (5 km/t) 50m





# GRUPPE 5

## FØDE

# Føde

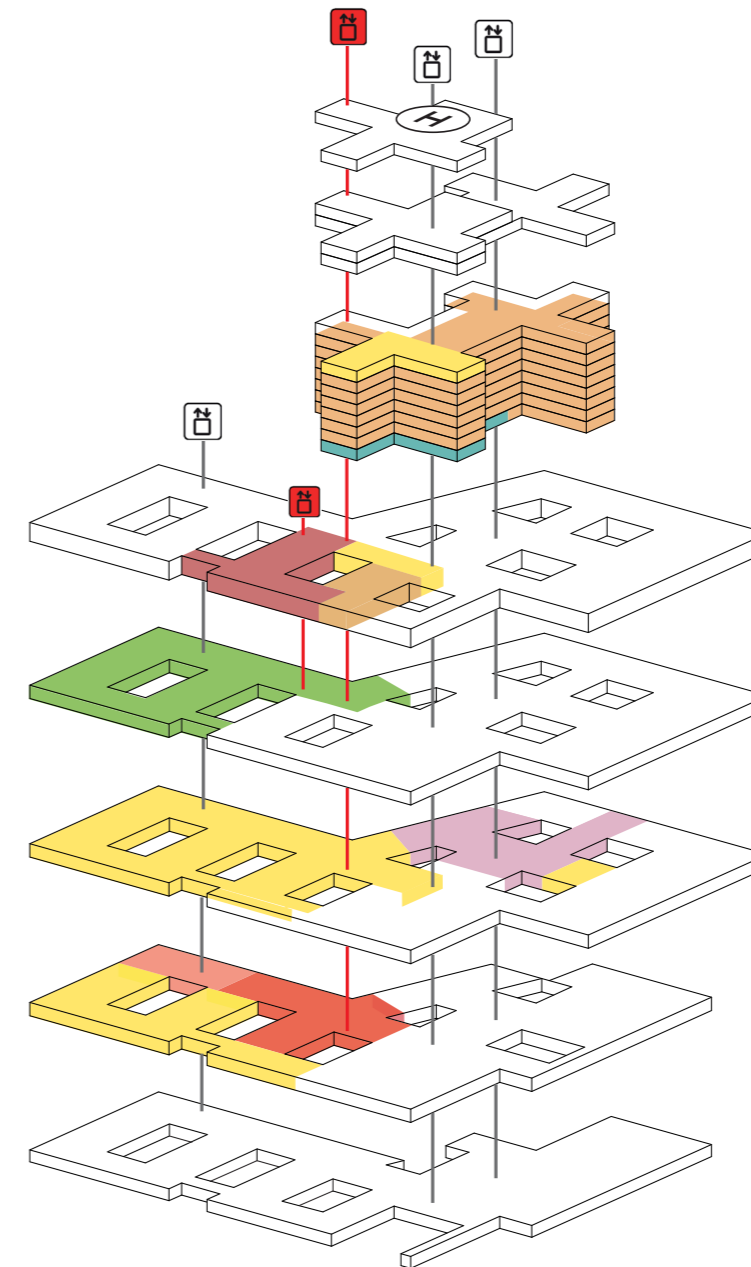
## KAPASITET OG AREAL

### I HENHOLD TIL KONSEPTRAPPORT

Funksjon	Kapasitet	Nettoareal
Fødestuer	11	713 m <sup>2</sup>
Føde- og gyn.mottak		183 m <sup>2</sup>

## FUNKSJONELLE KRAV

- Det skal være nærhet til akuttheis og operasjonsområdet for hastekeisersnitt.
- Mottak for øyeblikkelig hjelp i et felles føde-/gynmottak skal være på samme plan som akuttmottak med nærhet til akuttheis.
- Føde/gyn-pasienter til øyeblikkelig hjelp skal ankomme via egen inngang til føde-/gyn-mottak.



HELIKOPTER

PLAN 05-10  
DØGNOMRÅDER

PLAN 04  
NYFØDTINTENSIV  
DØGNOMRÅDE

PLAN 03  
FØDE  
FØDE-GYN MOTTAK  
FØDE-GYN POLIKLINIKK  
OBSERVASJONSSENGER FØDE

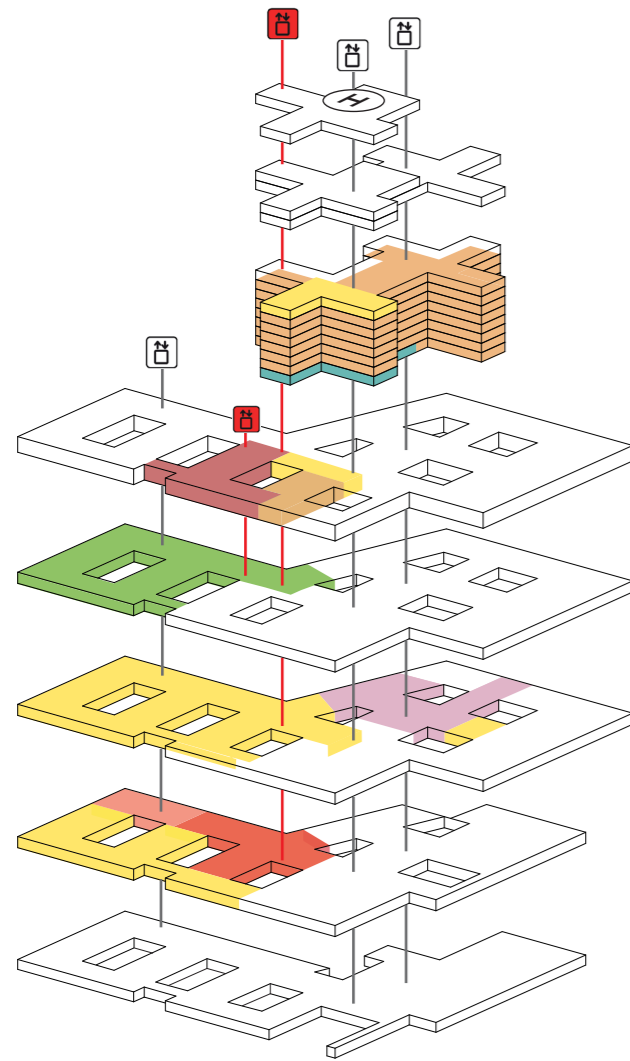
PLAN 02  
OPERASJON

PLAN 01  
BILDEDIAGNOSTIKK  
HOVEDINNGANG

PLAN U1  
POLIKLINIKKER  
AKUTTFUNKSJONER

# Føde

Flyt og nærhet til andre funksjonsområder



HELIKOPTER

PLAN 05-10  
DØGNOMRÅDER

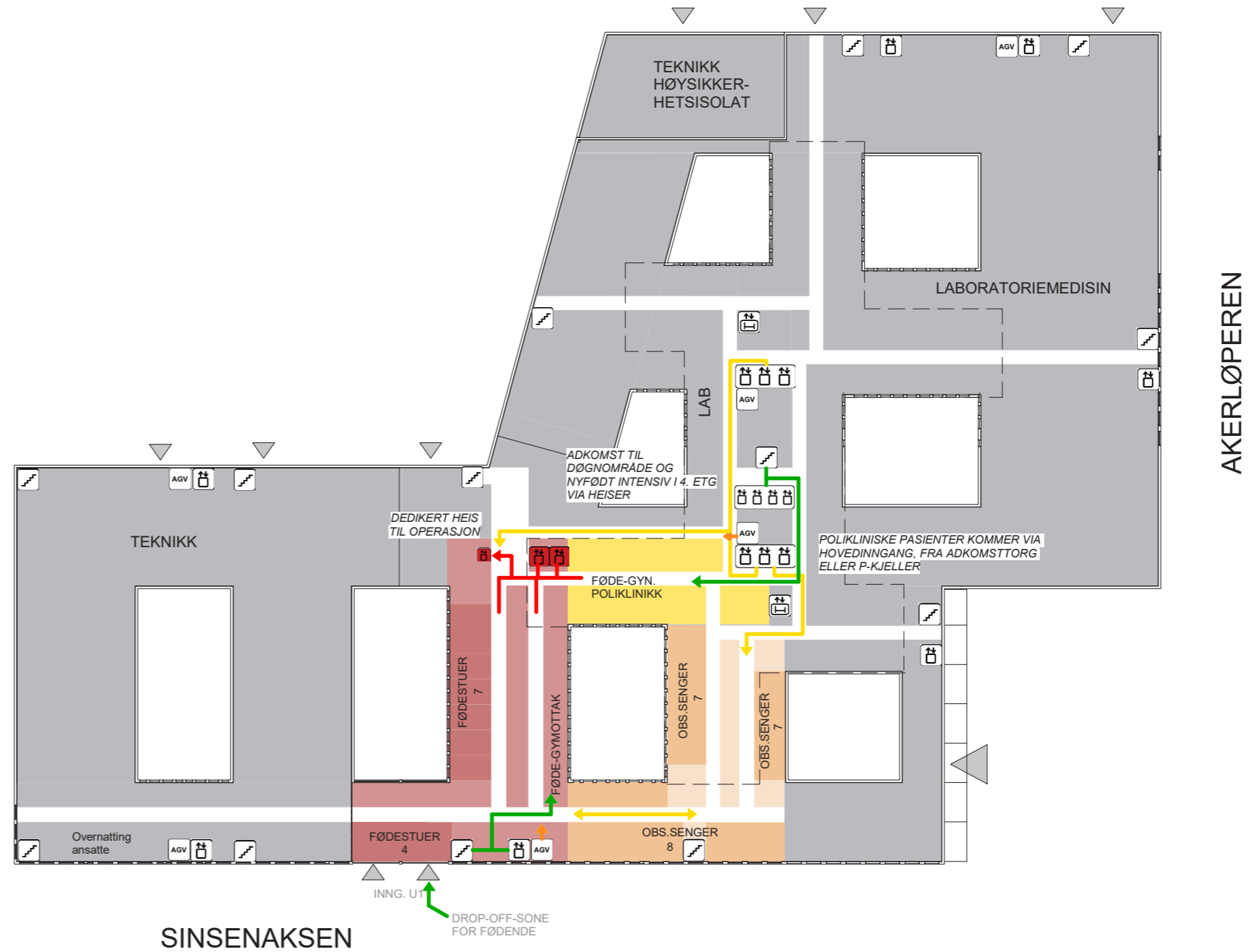
PLAN 04  
NYFØDTINTENSIV  
DØGNOMRÅDE

PLAN 03  
FØDE  
FØDE-GYN MOTTAK  
FØDE-GYN POLIKLINIKK  
OBSERVASJONSSENGER FØDE

PLAN 02  
OPERASJON

PLAN 01  
BILDEDIAGNOSTIKK  
HOVEDINNGANG

PLAN U1  
POLIKLINIKKER  
AKUTTFUNKSJONER



PLAN 3

- FØDE / FØDE-GYN.-MOTTAK
- FØDESTUER
- POLIKLINIKK FØDE-GYN.
- OBSERVASJON FØDE-GYN.
- OBSERVASJONSROM FØDE-GYN.

- GÅENDE PASIENTER, BESØKENDE
- LIGGENDE PASIENTER, SENGER
- VARER
- AKUTT
- ANSATTE, STUDENTER

- TRAPP
- HEIS(ER)
- AKUTTHEIS
- SENGEAUTOMAT
- ROBOTISERT TRANSPORTVOGN

