

## 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

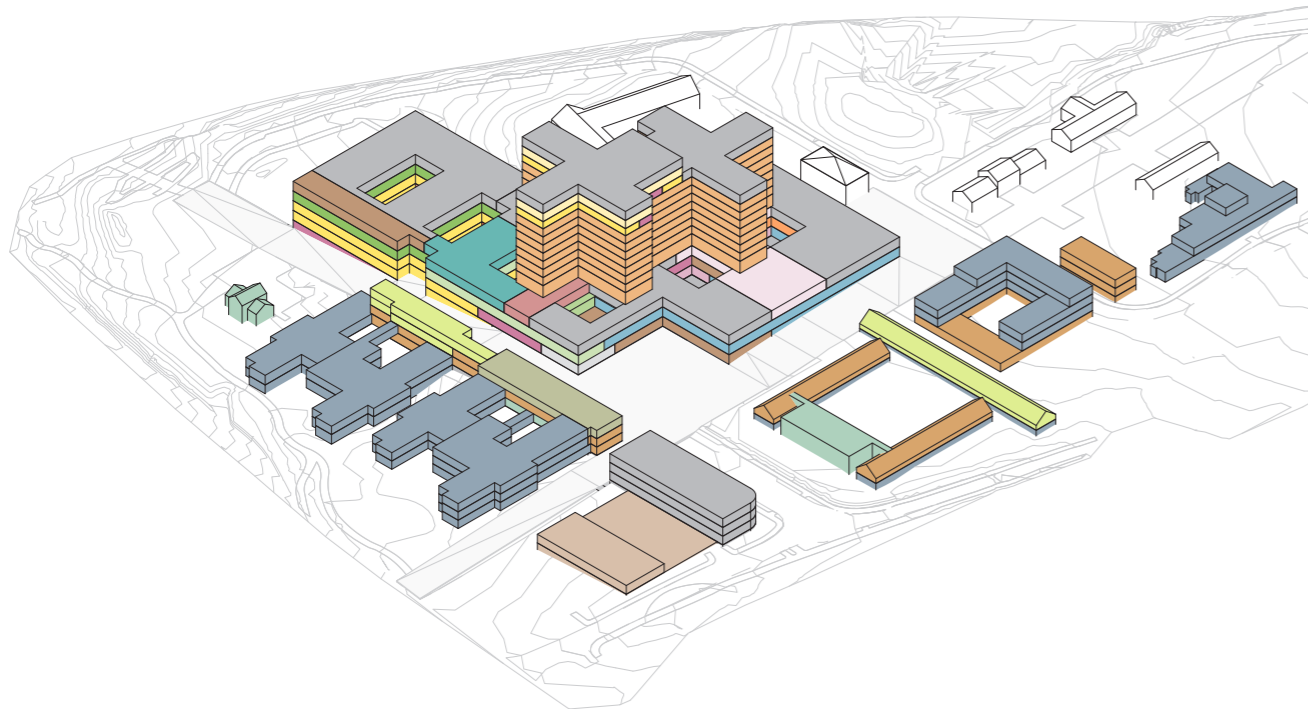
### Plassering av funksjoner møte 1

#### HOVEDBYGGET

- Nyfødtintensiv plan 03
- Observasjonssenger føde i høyhus

#### PHA

- Nordkuben - Døgnområder
- Refstad - BUP



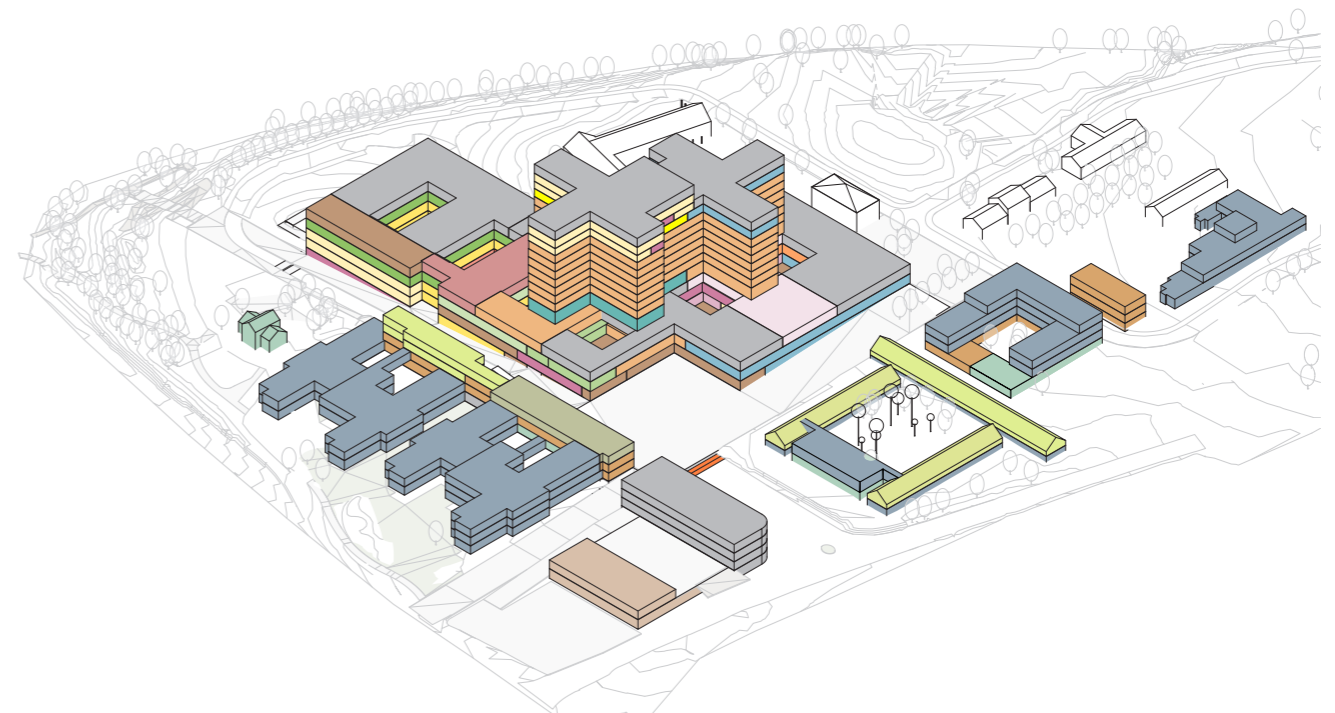
### Plassering av funksjoner møte 2

#### HOVEDBYGGET

- Nyfødtintensiv flyttet til plan 04
- Observasjonssenger føde ved føde i plan 03
- Intermediærsenger ved intensiv i plan 02
- Infusjon flyttet til plan 01

#### PHA

- Nordkuben - BUP
- Refstad - Døgnområder



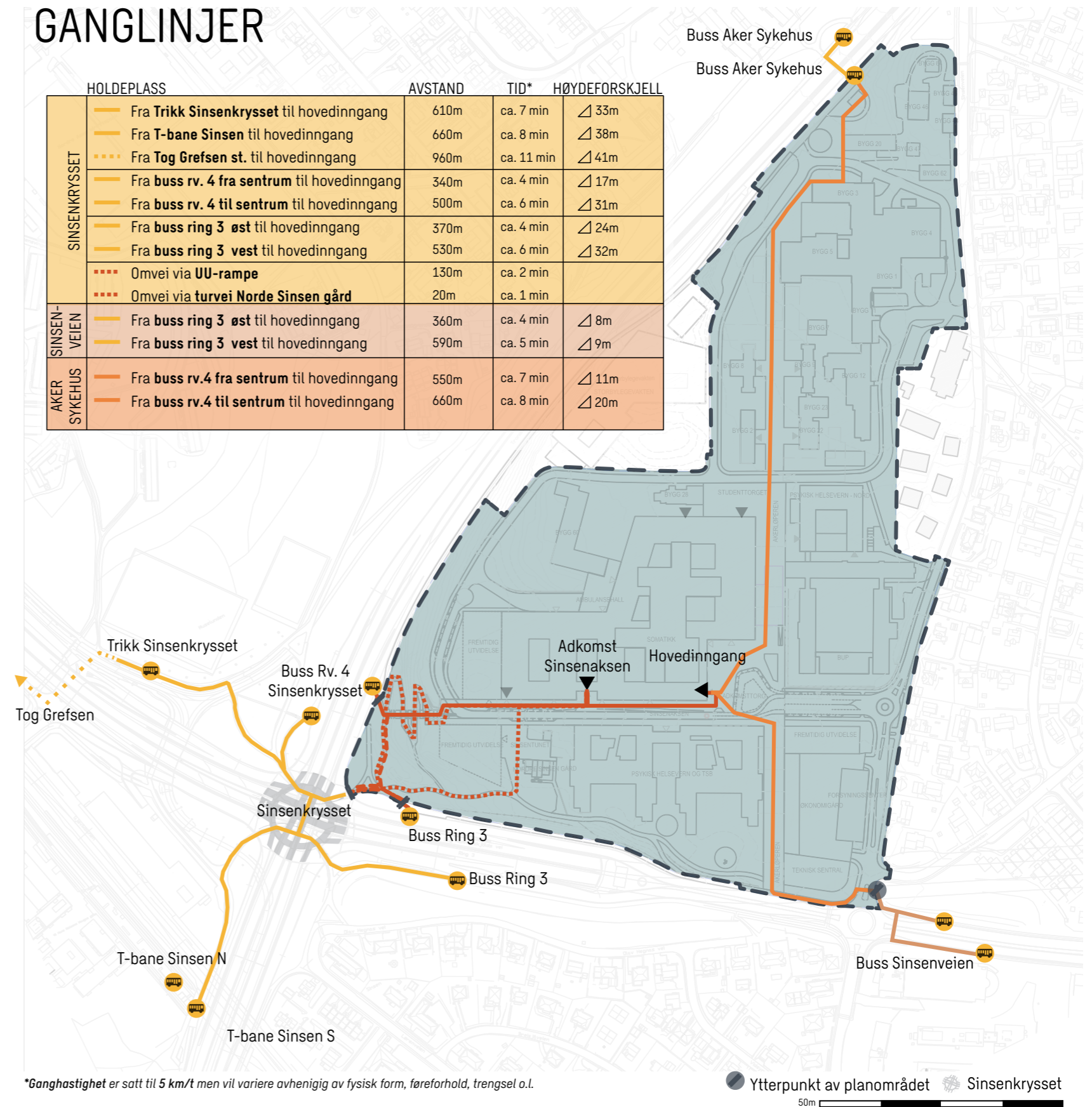


# Nye Aker

## Mobilitetsanalyse

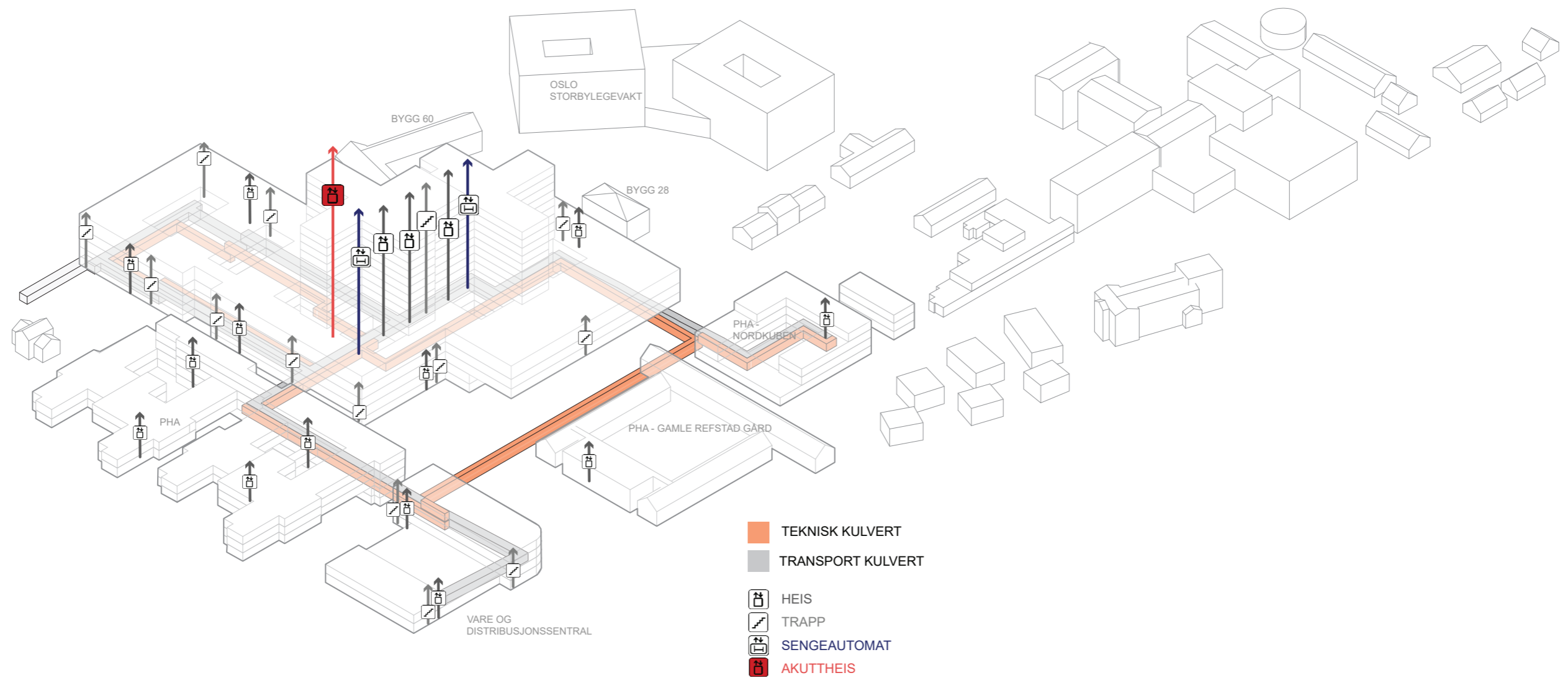
# MOBILITETSANALYSE GANGLINJER

HOLDEPLASS	AVSTAND	TID*	HØYDEFORSKJELL
SINSENKRYSSET	Fra Trikk Sinsenkrysset til hovedinngang	610m	ca. 7 min $\triangle 33m$
	Fra T-bane Sinsen til hovedinngang	660m	ca. 8 min $\triangle 38m$
	Fra Tog Grefsen st. til hovedinngang	960m	ca. 11 min $\triangle 41m$
	Fra buss rv. 4 fra sentrum til hovedinngang	340m	ca. 4 min $\triangle 17m$
	Fra buss rv. 4 til sentrum til hovedinngang	500m	ca. 6 min $\triangle 31m$
	Fra buss ring 3 øst til hovedinngang	370m	ca. 4 min $\triangle 24m$
	Fra buss ring 3 vest til hovedinngang	530m	ca. 6 min $\triangle 32m$
	Omvei via UU-rampe	130m	ca. 2 min
	Omvei via turvei Norde Sinsen gård	20m	ca. 1 min
SINSEN-VEIEN	Fra buss ring 3 øst til hovedinngang	360m	ca. 4 min $\triangle 8m$
	Fra buss ring 3 vest til hovedinngang	590m	ca. 5 min $\triangle 9m$
AKER-SYKEHUS	Fra buss rv.4 fra sentrum til hovedinngang	550m	ca. 7 min $\triangle 11m$
	Fra buss rv.4 til sentrum til hovedinngang	660m	ca. 8 min $\triangle 20m$



# Nye Aker

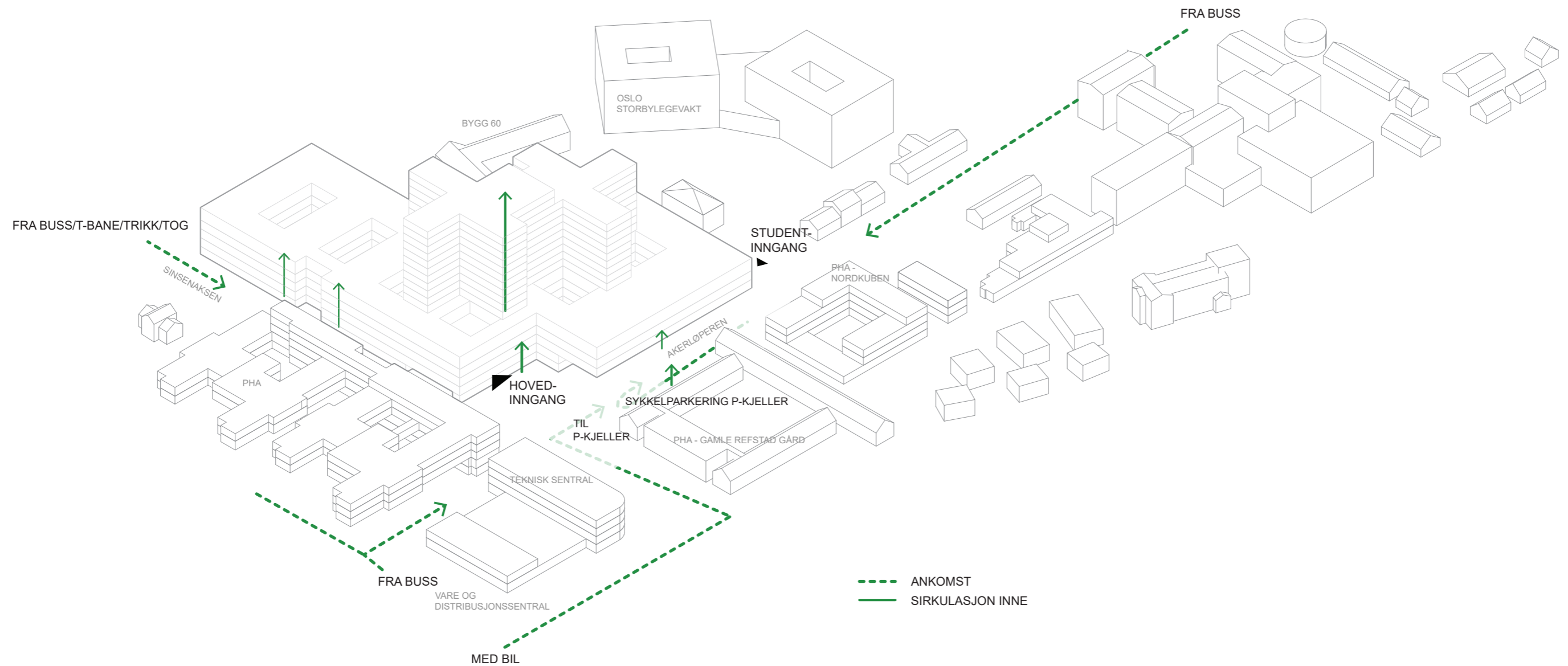
## FLYTDIAGRAM - HEISER





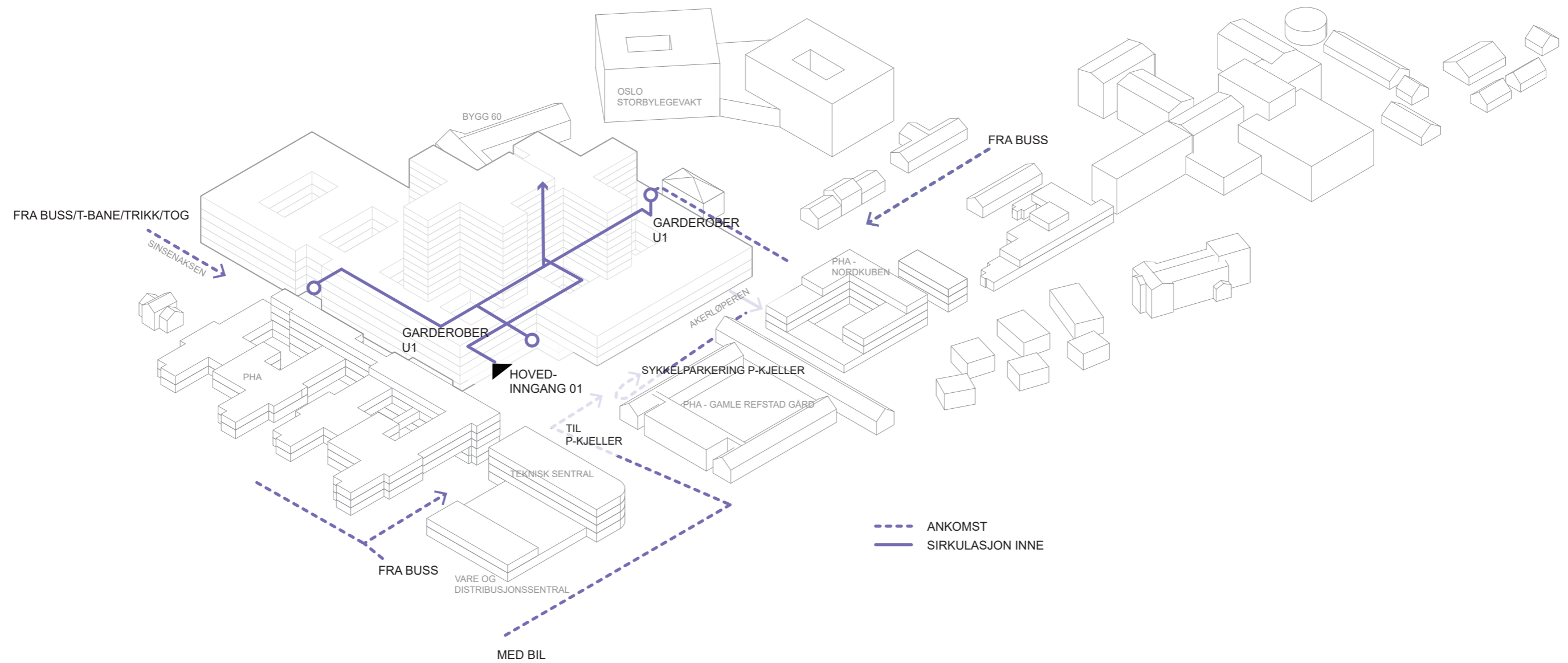
# Nye Aker

## FLYTDIAGRAM - GÅENDE OG BESØKENDE



# Nye Aker

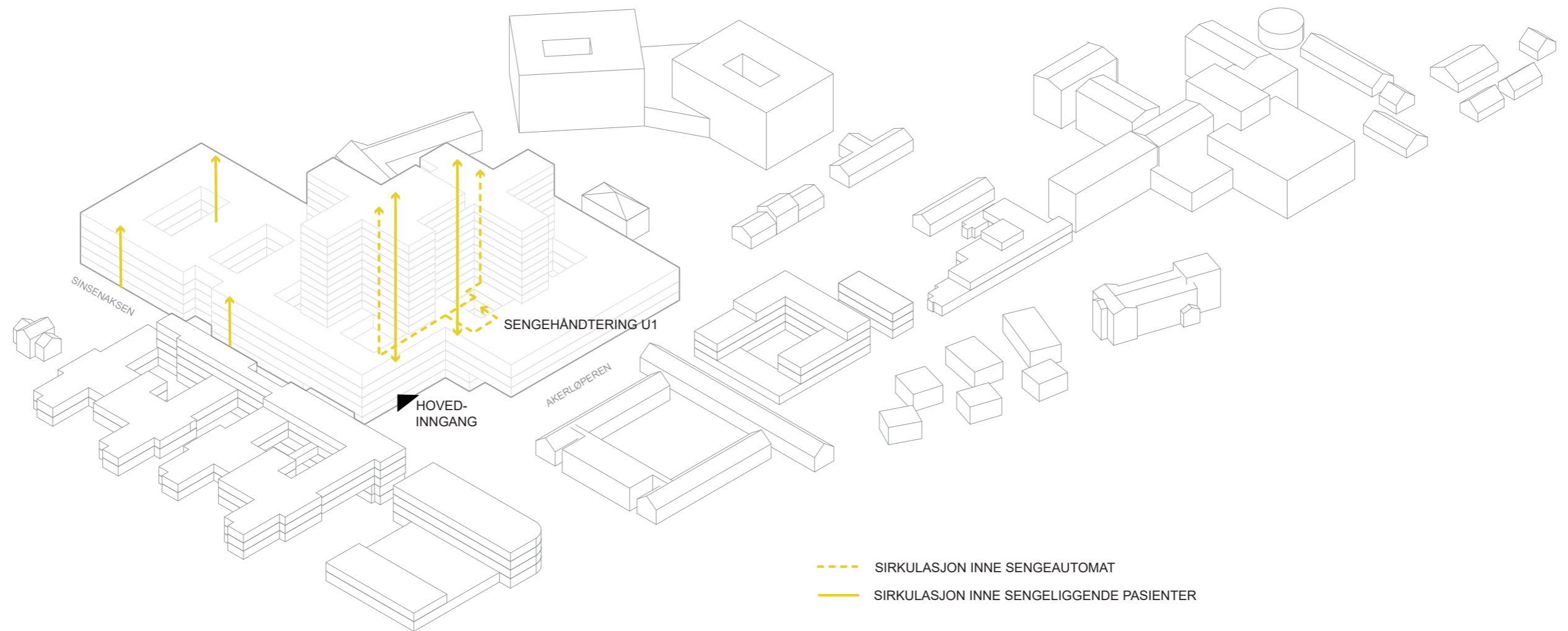
## FLYTDIAGRAM - PERSONALE





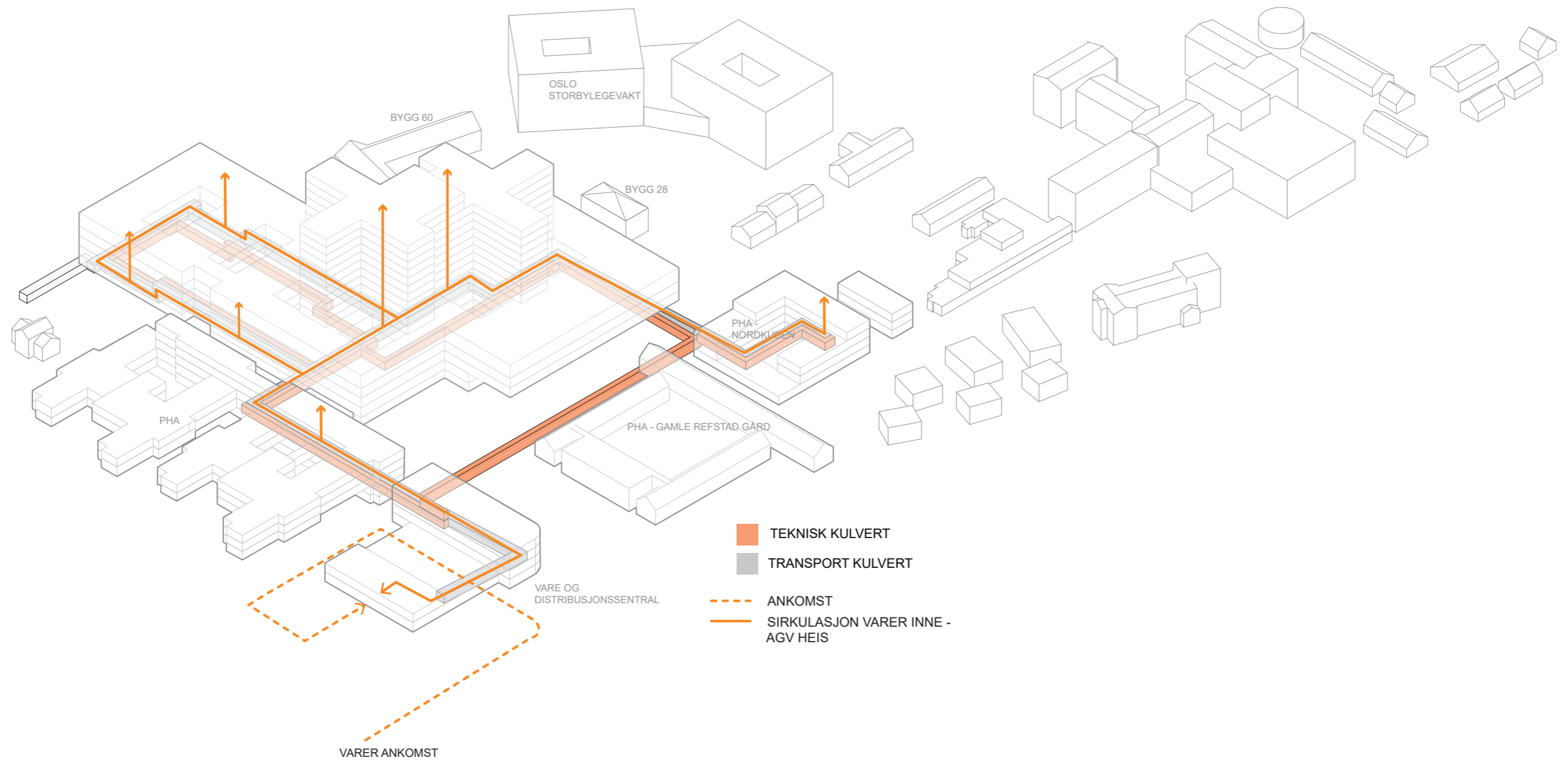
# Nye Aker

## FLYTDIAGRAM - SENGER



# Nye Aker

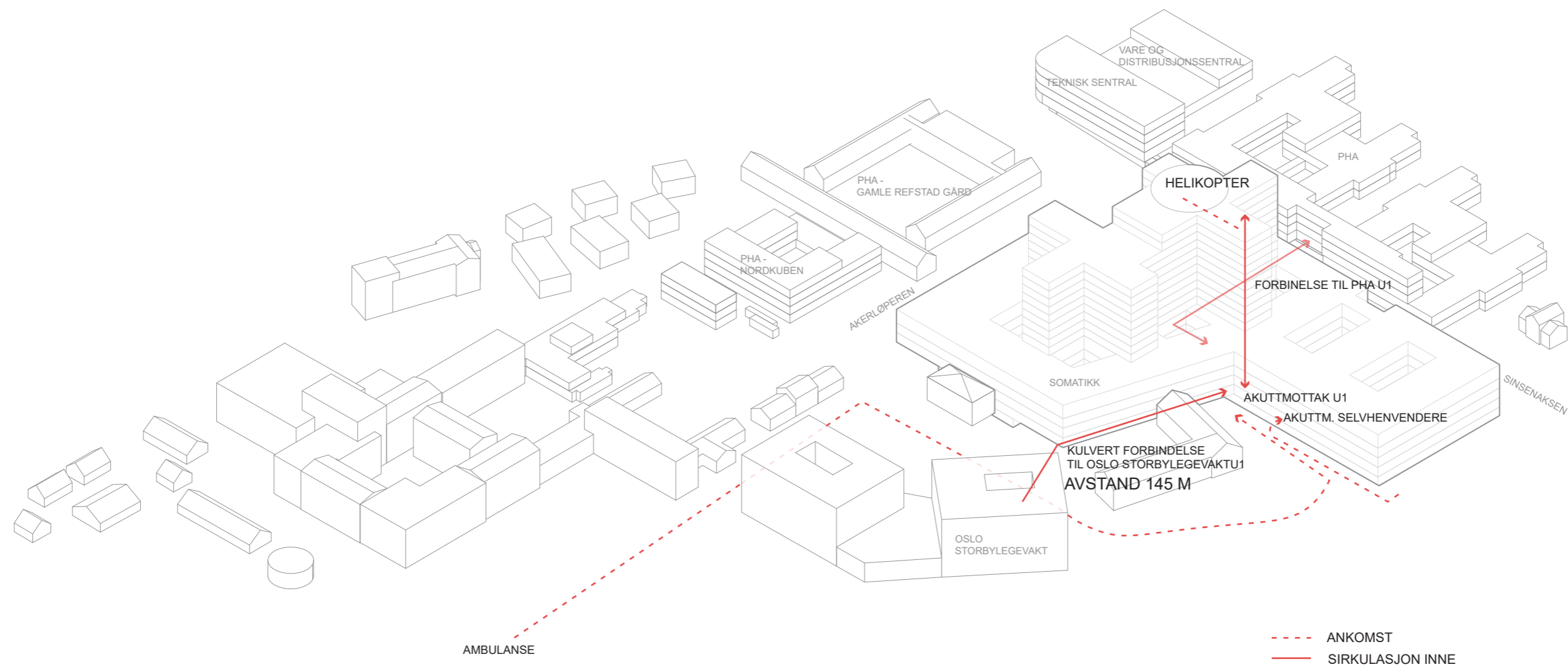
## FLYTDIAGRAM - VARER





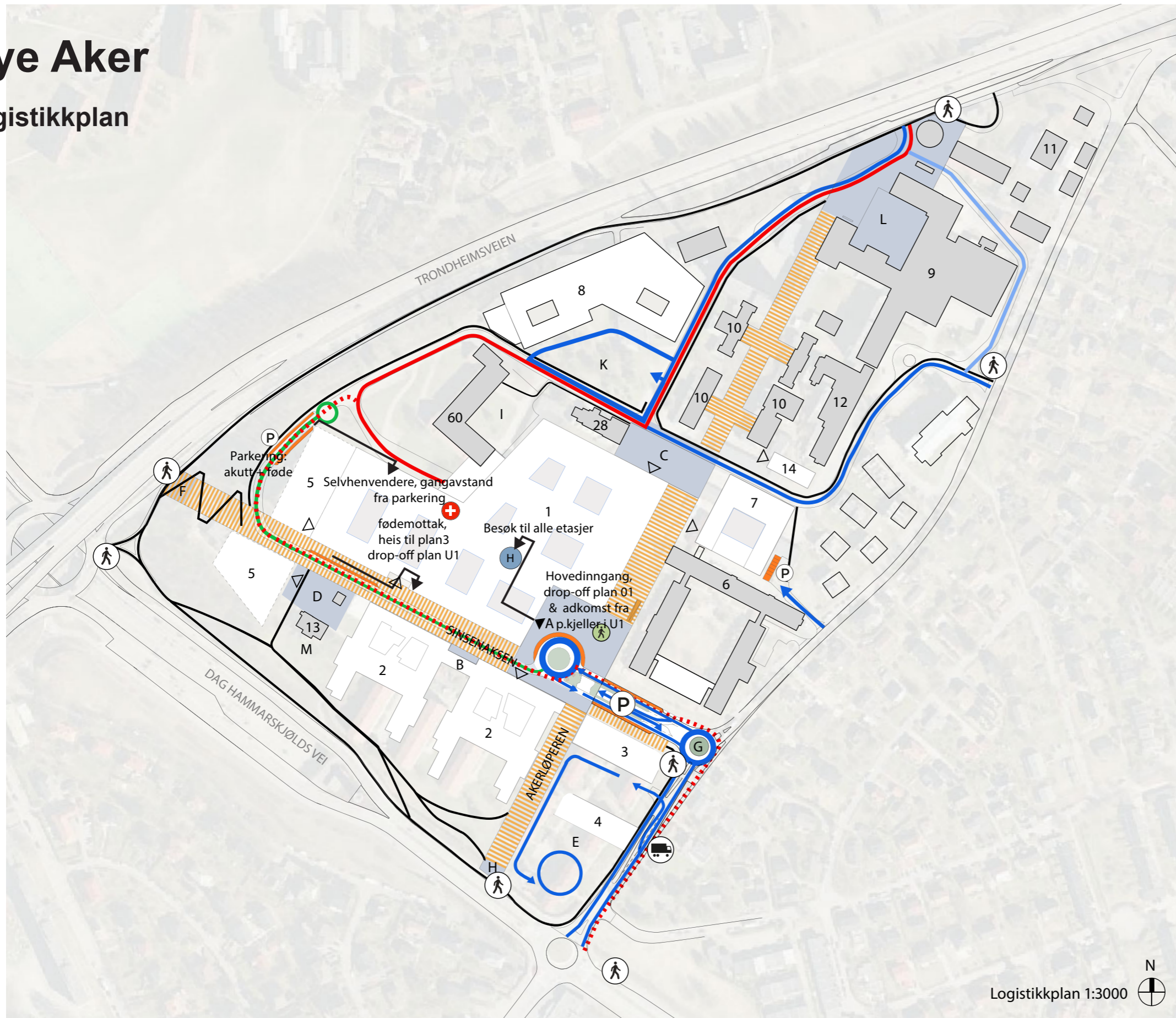
# Nye Aker

## FLYTDIAGRAM - AKUTT



# Nye Aker

## Logistikkplan



- 1 Nytt sykehusbygg, hovedbygg
- 2 Nytt sykehusbygg, PHA
- 3 Nytt sykehusbygg, teknisk sentral
- 4 Nytt sykehusbygg, varemottak og distribusjonssentral
- 5 Nytt sykehusbygg, etappe 2
- 6 Sinselveien 79 (Refstad transittmottak), PHA
- 7 Nytt sykehusbygg, PHA
- 8 Storbylegevakten
- 9 Eksisterende sykehusbygninger
- 10 Paviljongene
- 11 Tonsen gård
- 12 Bygg 12, PHA
- 13 Nordre Sinsen gård m/ stabbur
- 14 Nytt sykehusbygg, PHA
- 28 Bygg 28
- 60 Bygg 60

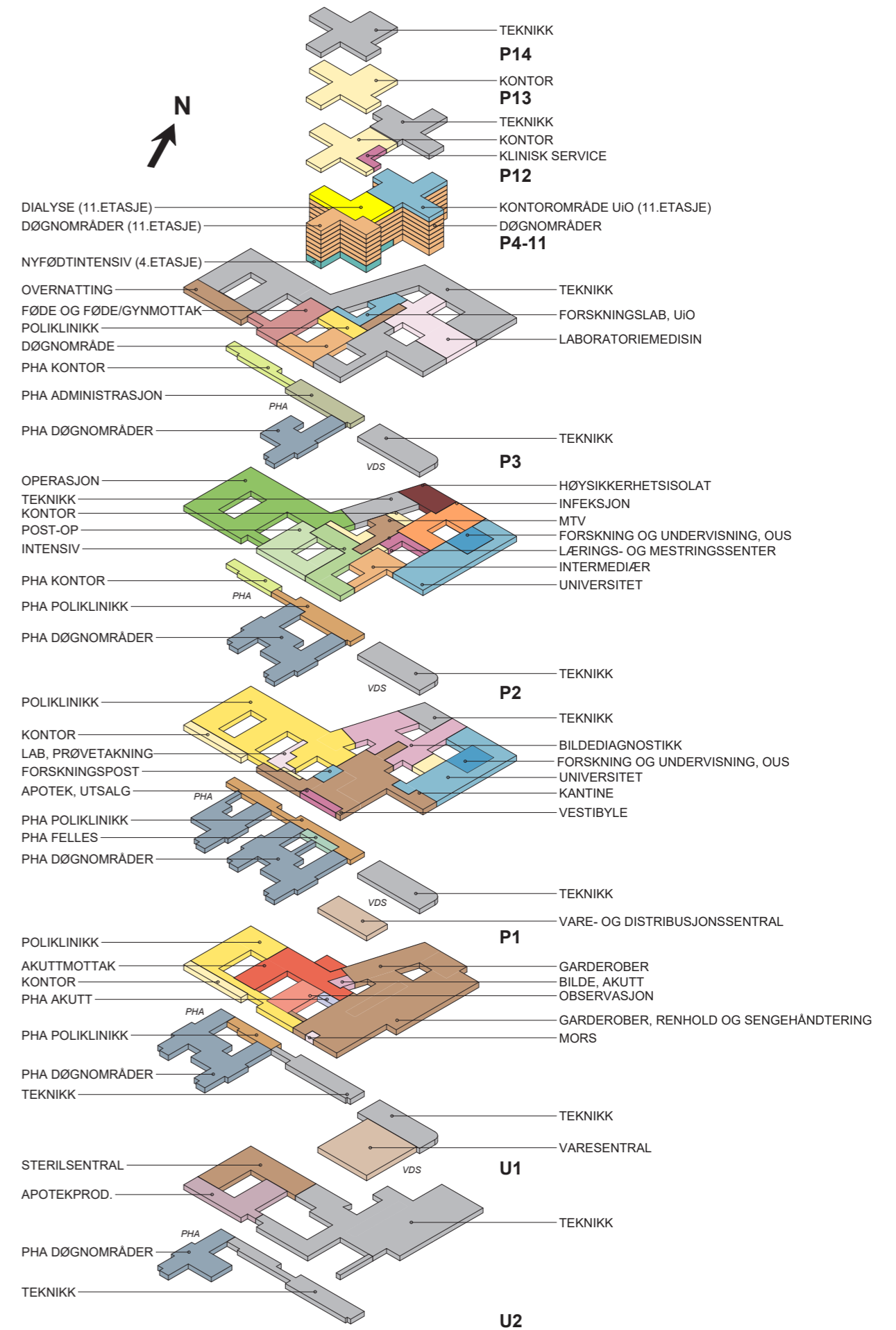
- A Hovedadkomsttorget
- B Adkomsttorg PHA
- C Studenttorget
- D Sinsentunet
- E Øknomigård
- F Velkomsttorg vest/ kollektivpunkt
- G Velkomstpunkt øst /rundkjøring
- H Velkomstpunkt sør/ kollektivpunkt
- I Atriumshagen
- K Kollen
- L Alléen (eksisterende)
- M Nordre Sinsen gård hageanlegg
- ▶ Hovedinngang
- ▽ Annen inngang
- P Parkering
- ⤴ Gangvei
- ⤴ Trappehus fotgjengere
- 🚚 Varelevering
- 🚁 Helipad

- Gang- og sykkelveier / fortau
- ▨ Hovedakser
- Kjøreadkomst
- Kjøring til føde-gyn
- Ambulanse
- - - Ambulanse redundant
- Interne kjøreveier
- Drop-off / korttidsparkering
- Torg
- ▨ Inngang sykkelparkering



# Funksjonsfordeling

## Aksonometri

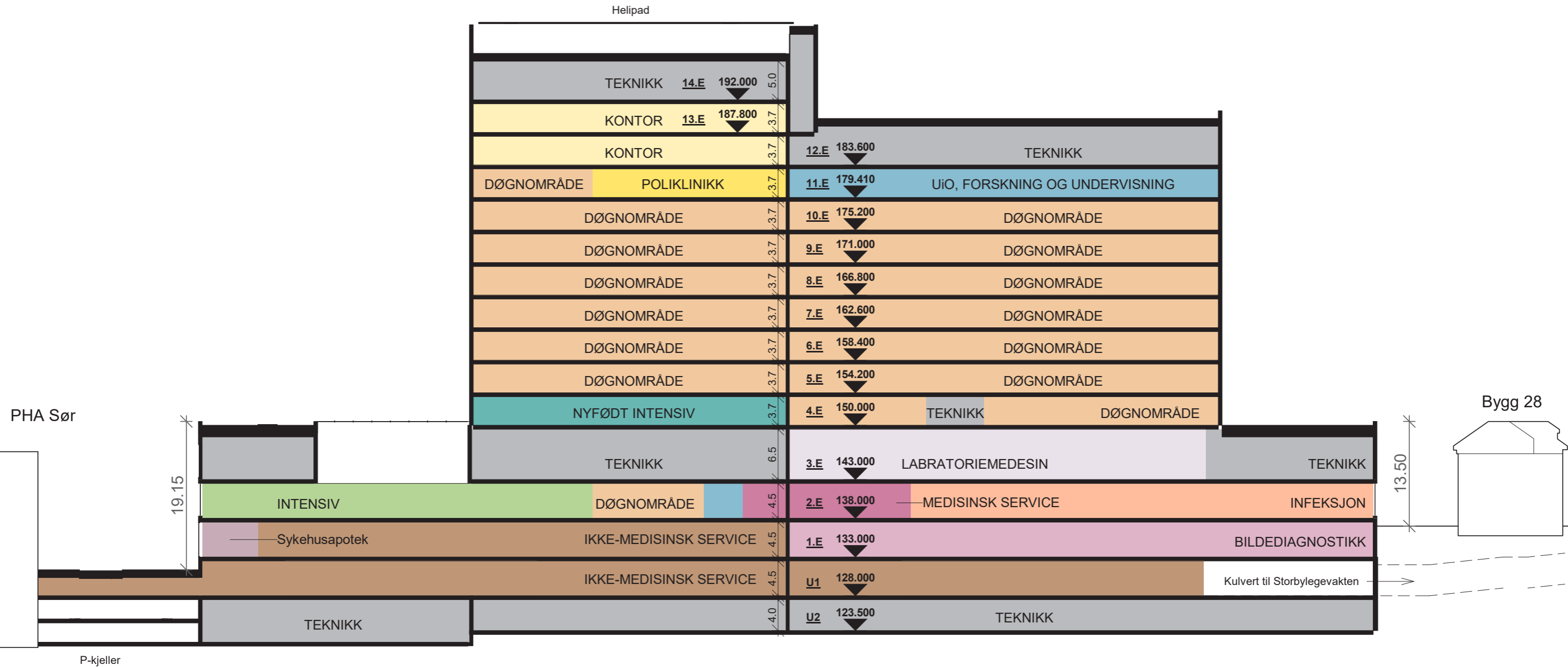




# NYE AKER

## Mål Snitt

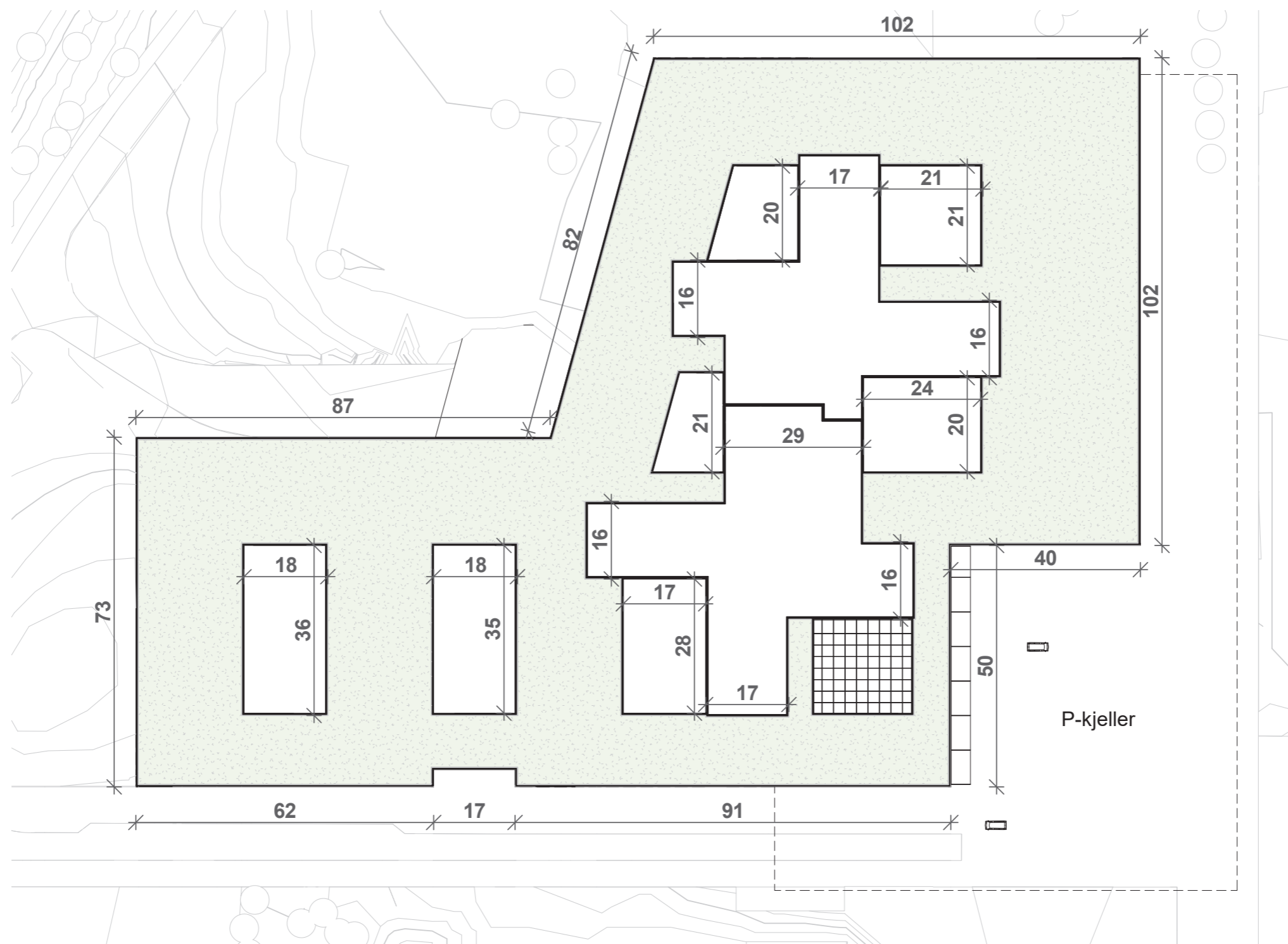
Mål i meter



# NYE AKER

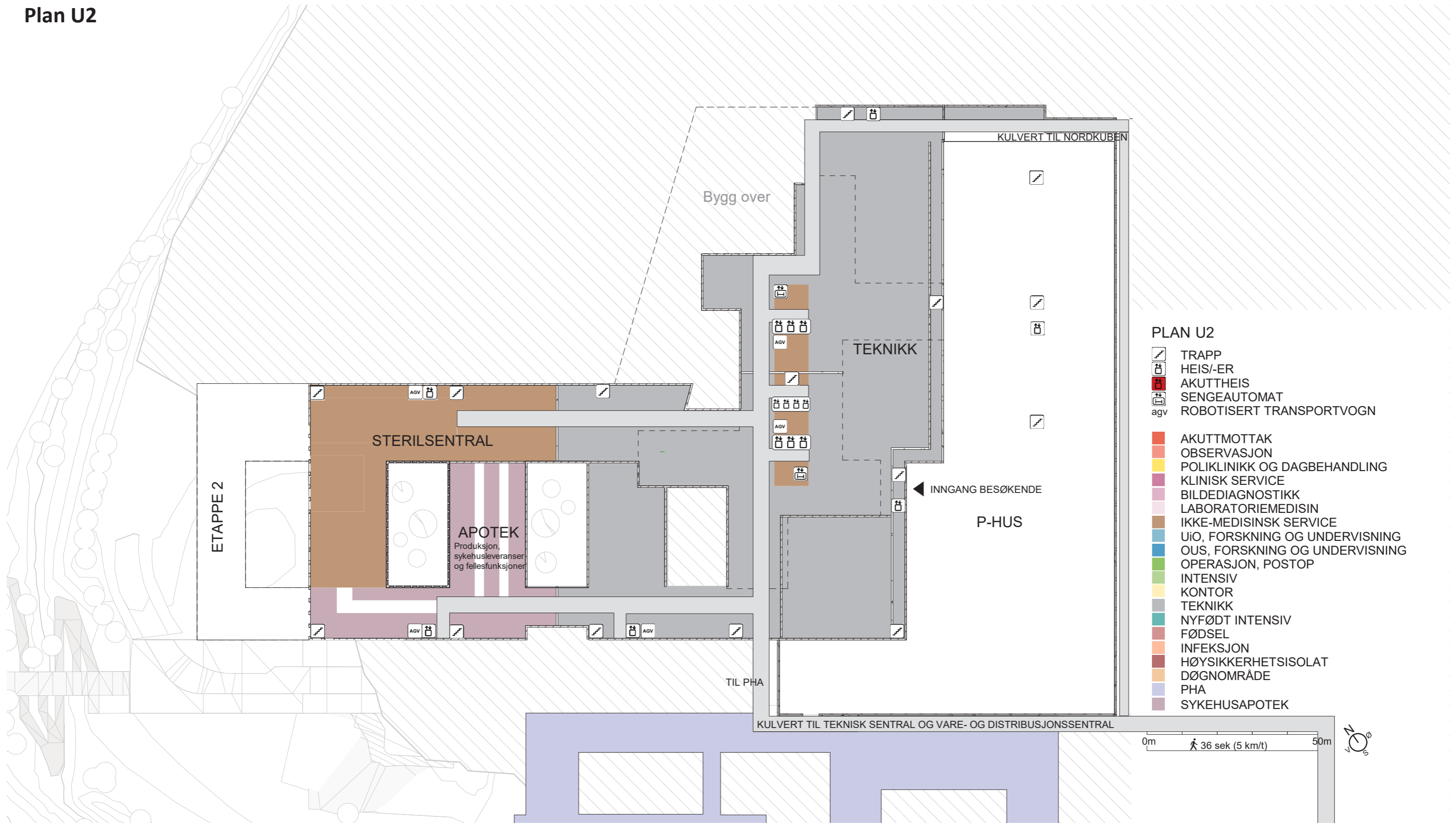
## Målplan

Mål i meter




























# Funksjonsfordeling

## Plan U2



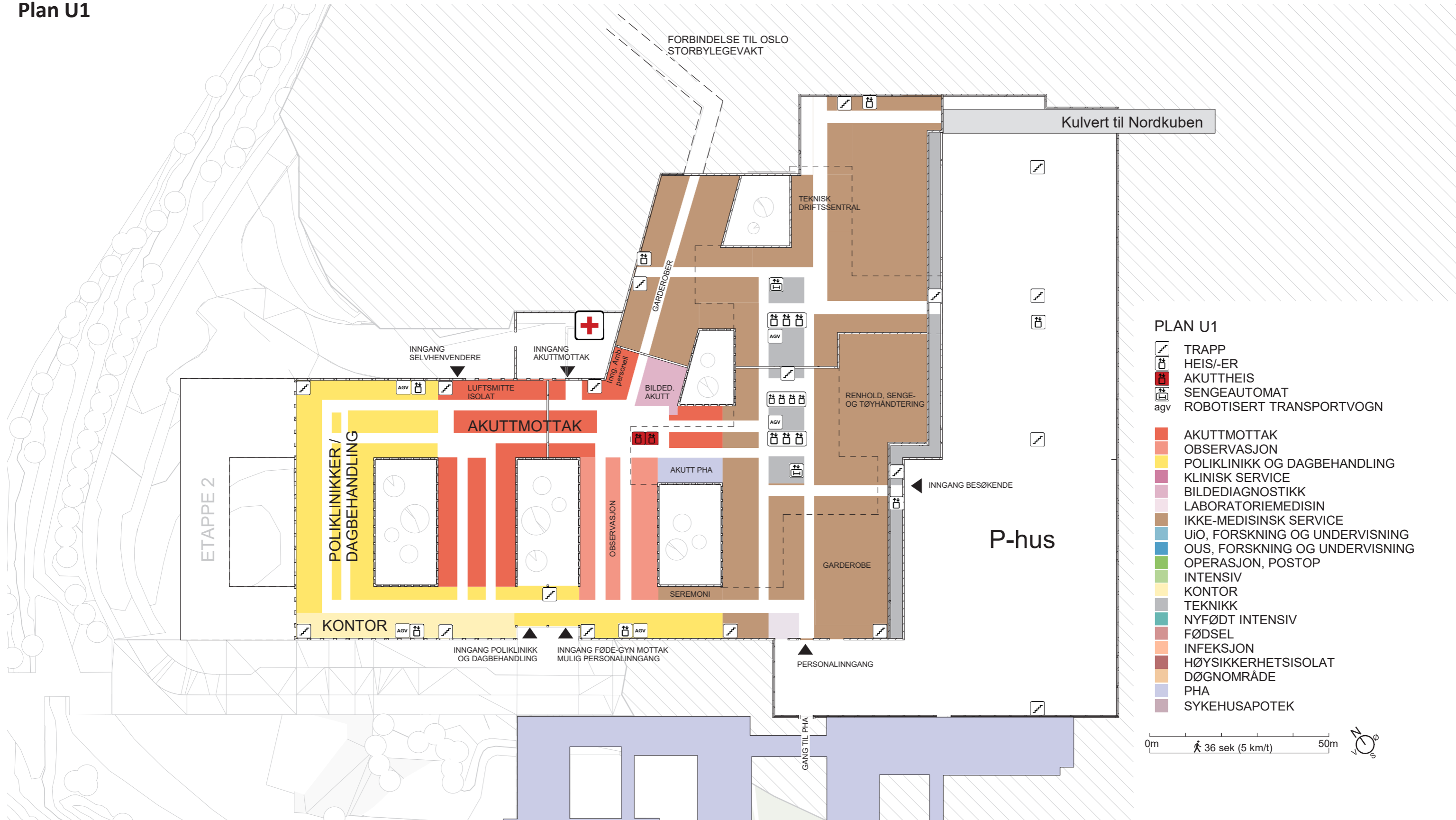
### PLAN U2

-  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
-  SYKEHUSAPOTEK



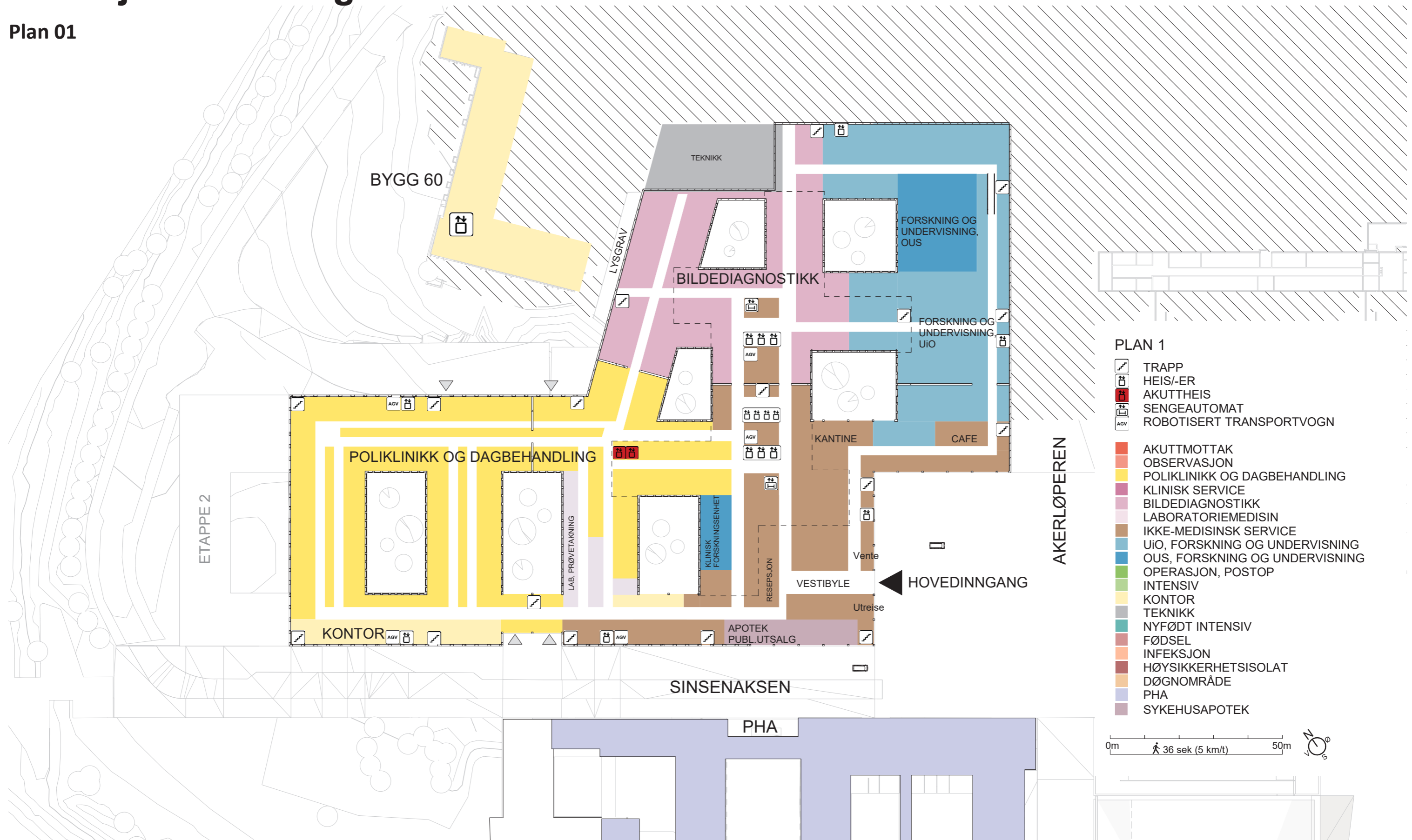
# Funksjonsfordeling

## Plan U1



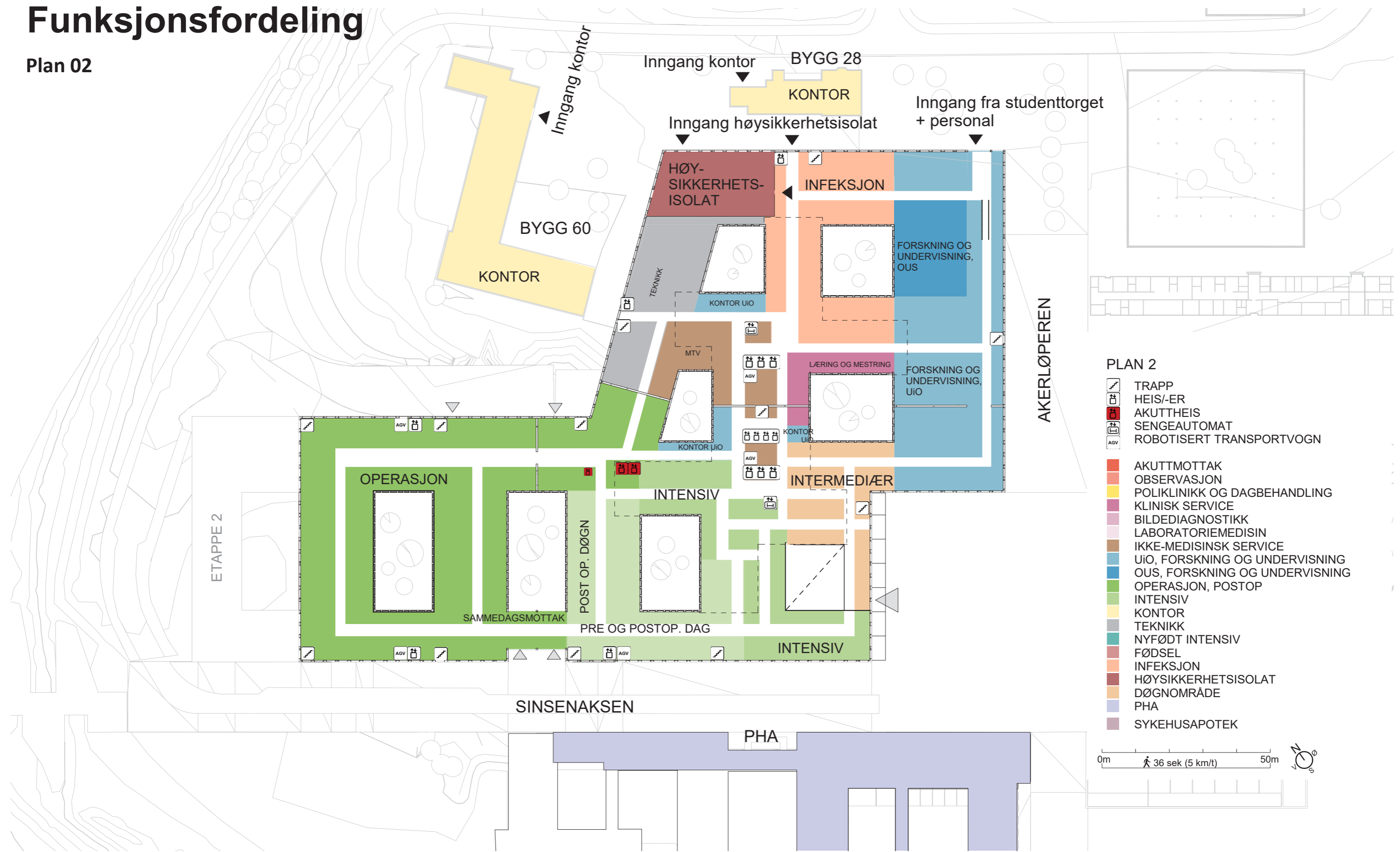
# Funksjonsfordeling

## Plan 01



# Funksjonsfordeling

Plan 02



**PLAN 2**

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

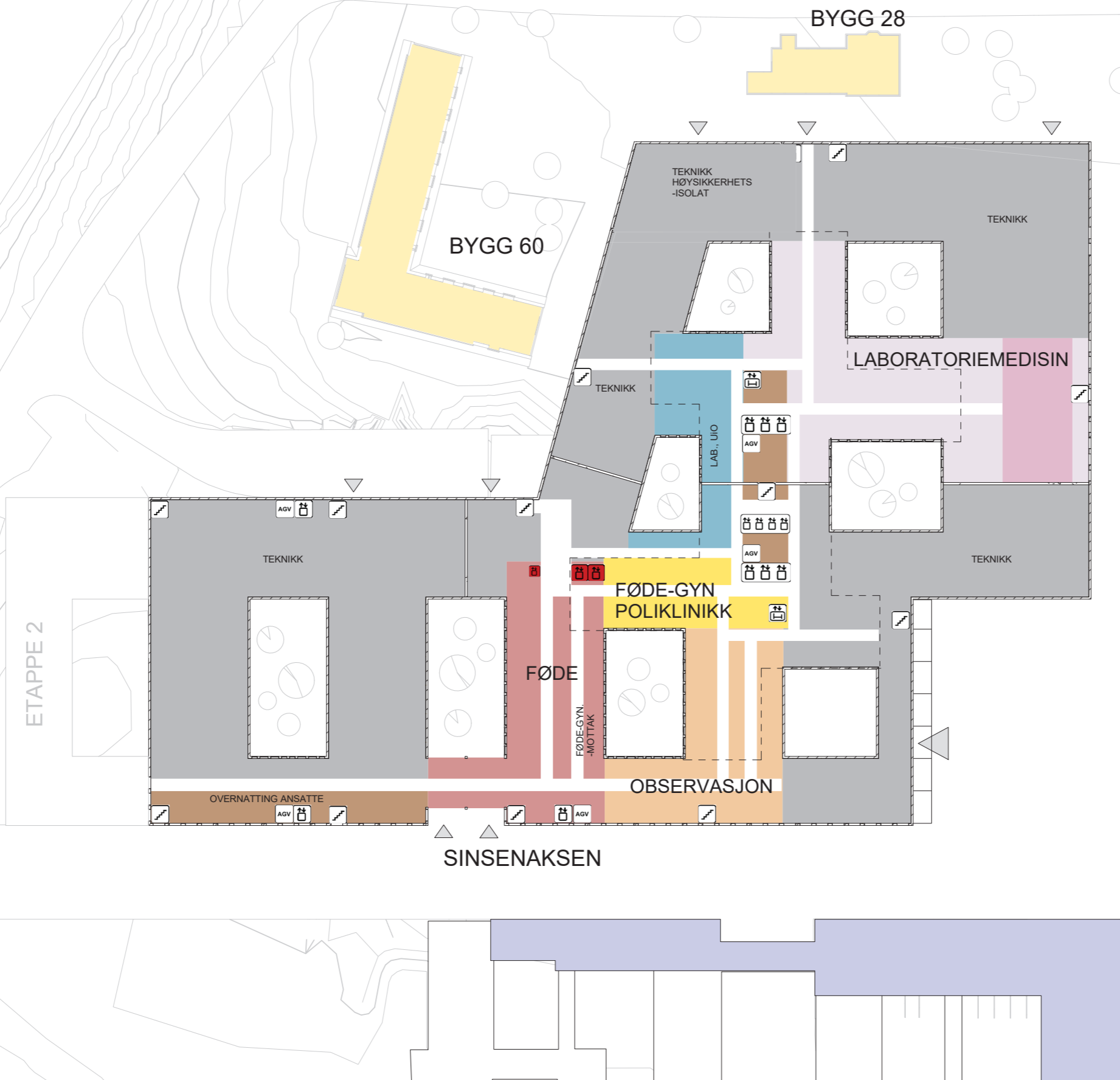
- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP
- INTENSIV
- KONTOR
- TEKNIKK
- NYFØDT INTENSIV
- FØDSEL
- INFEKSJON
- HØYSIKKERHETSISOLAT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

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



# Funksjonsfordeling

Plan 03



**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
- SYKEHUSAPOTEK

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

# Funksjonsfordr

Plan 04



## PLAN 4

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

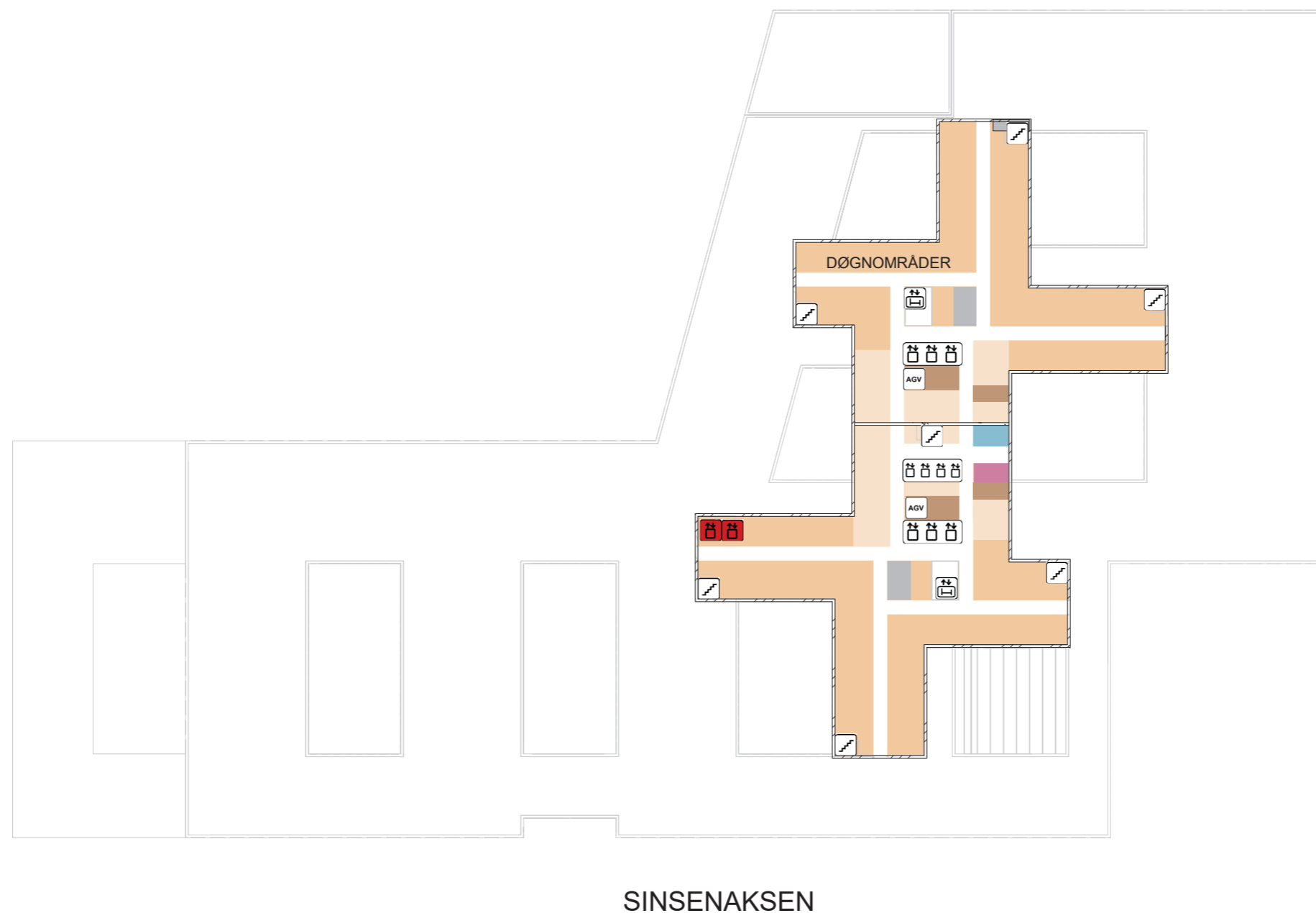
- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP
- INTENSIV
- KONTOR
- TEKNIKK
- NYFØDT INTENSIV
- FØDSEL
- INFEKSJON
- HØYSIKKERHETSISOLAT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

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




























# 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
-  SYKEHUSAPOTEK

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





# Funksjonsfordeling

## Plan 11



### PLAN 11

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

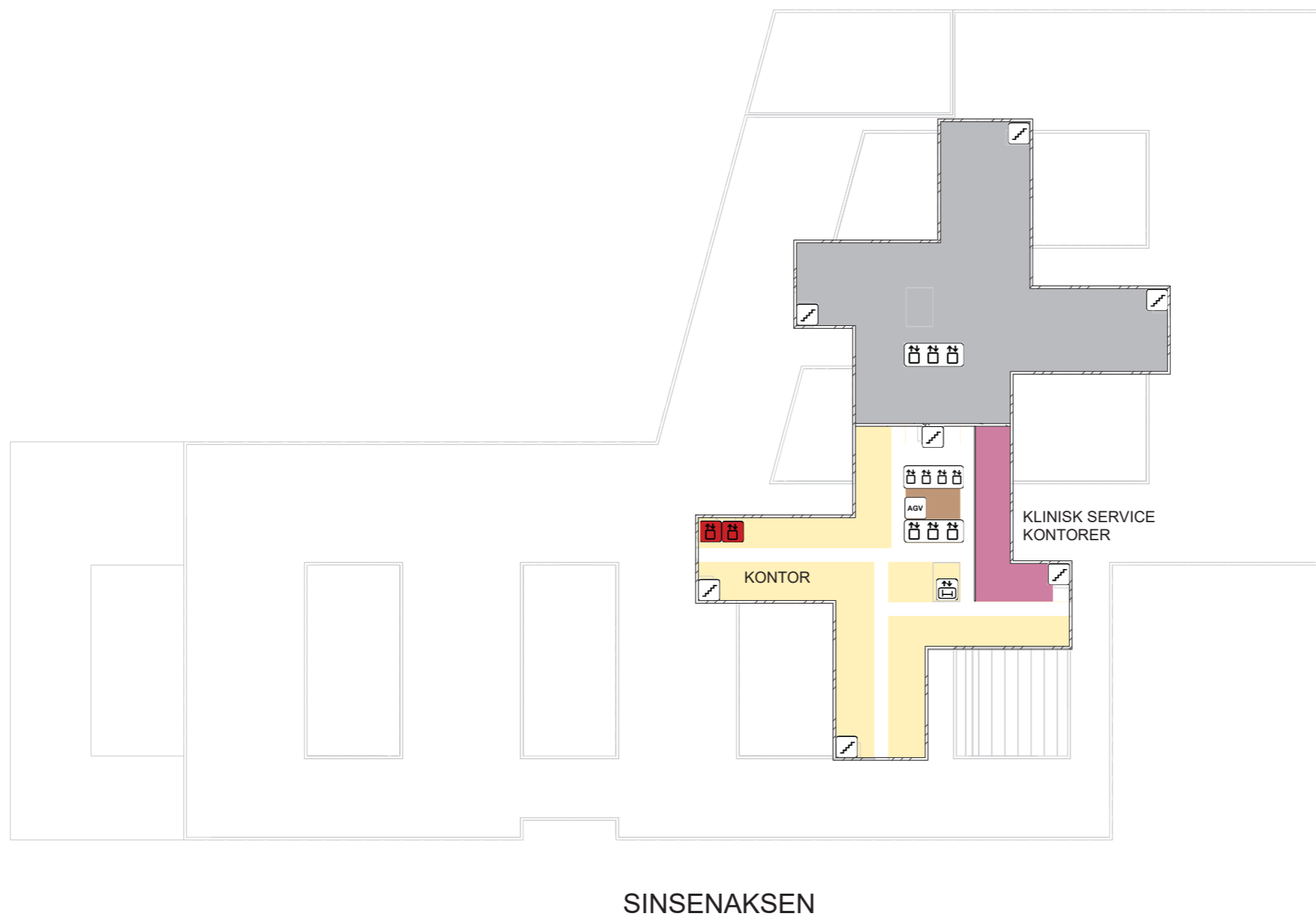
- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP
- INTENSIV
- KONTOR
- TEKNIKK
- NYFØDT INTENSIV
- FØDSEL
- INFEKSJON
- HØYSIKKERHETSISOLAT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

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



# Funksjonsfordeling

## Plan 12



AKERLØPEREN

### PLAN 12

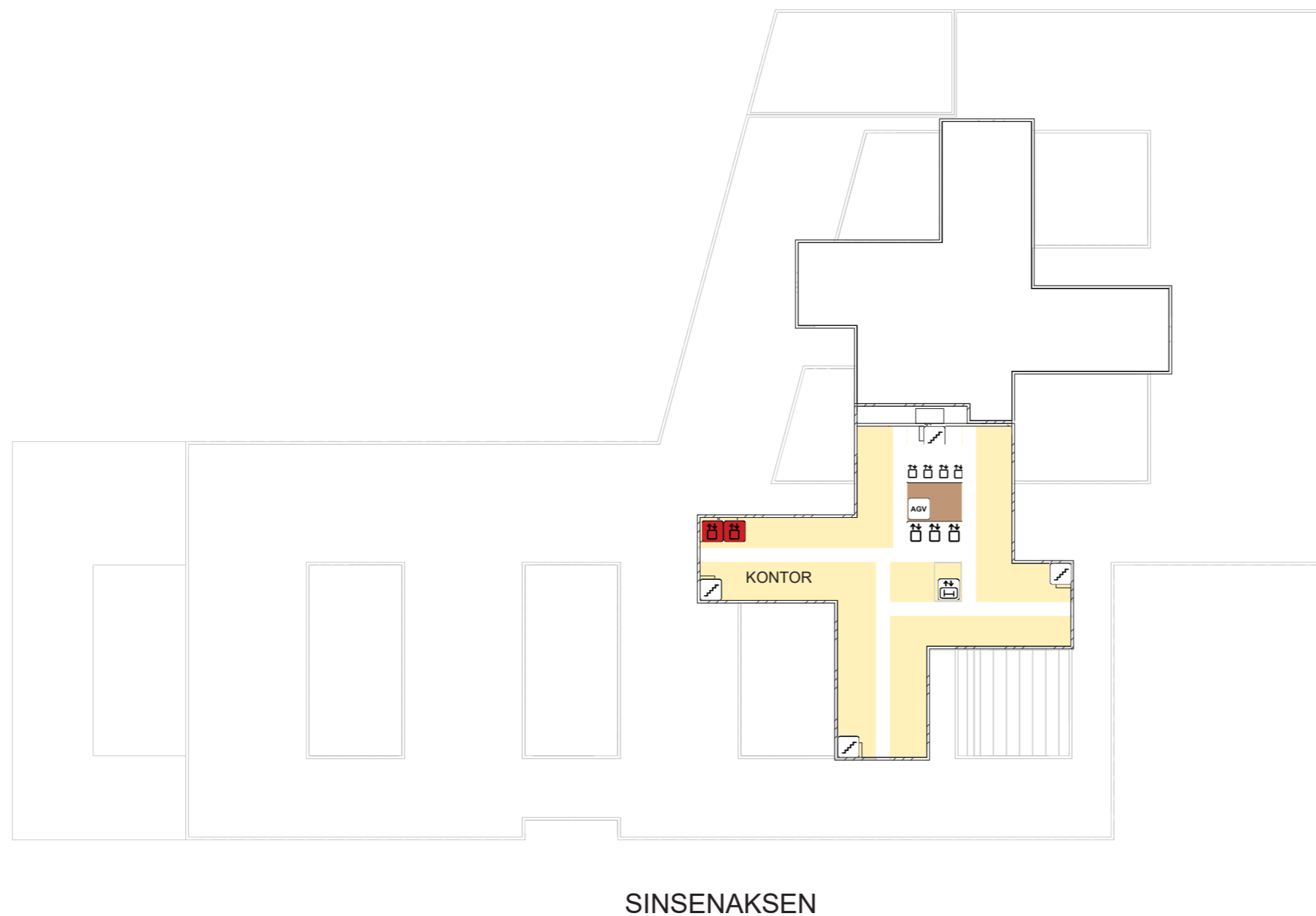
- TRAPP
- HEIS/-ER
- AKUTTTHEIS
- SENGEAUTOMAT
- ROBOTISERT TRANSPORTVOGN
- AKUTTMOTTAK
- OBSERVASJON
- POLIKLINIKK OG DAGBEHANDLING
- KLINISK SERVICE
- BILDEDIAGNOSTIKK
- LABORATORIEMEDISIN
- IKKE-MEDISINSK SERVICE
- UiO, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OUS, FORSKNING OG UNDERVISNING
- OPERASJON, POSTOP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

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



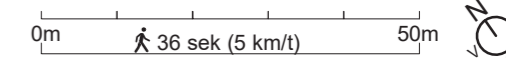
# Funksjonsfordeling

## Plan 13



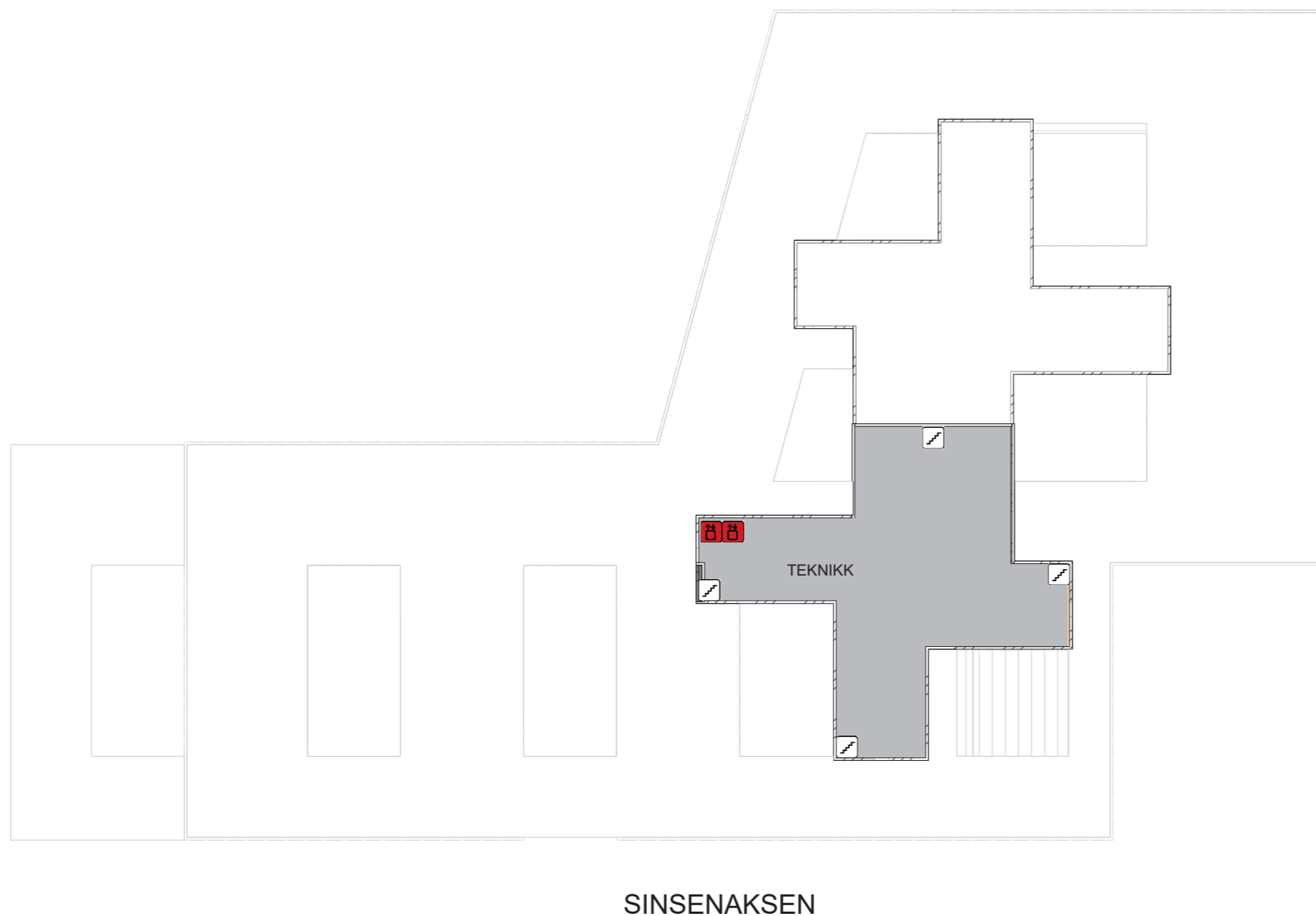
### PLAN 13

- 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
  - SYKEHUSAPOTEK



# Funksjonsfordeling

## Plan 14



AKERLØPEREN

### PLAN 14

- 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
- SYKEHUSAPOTEK

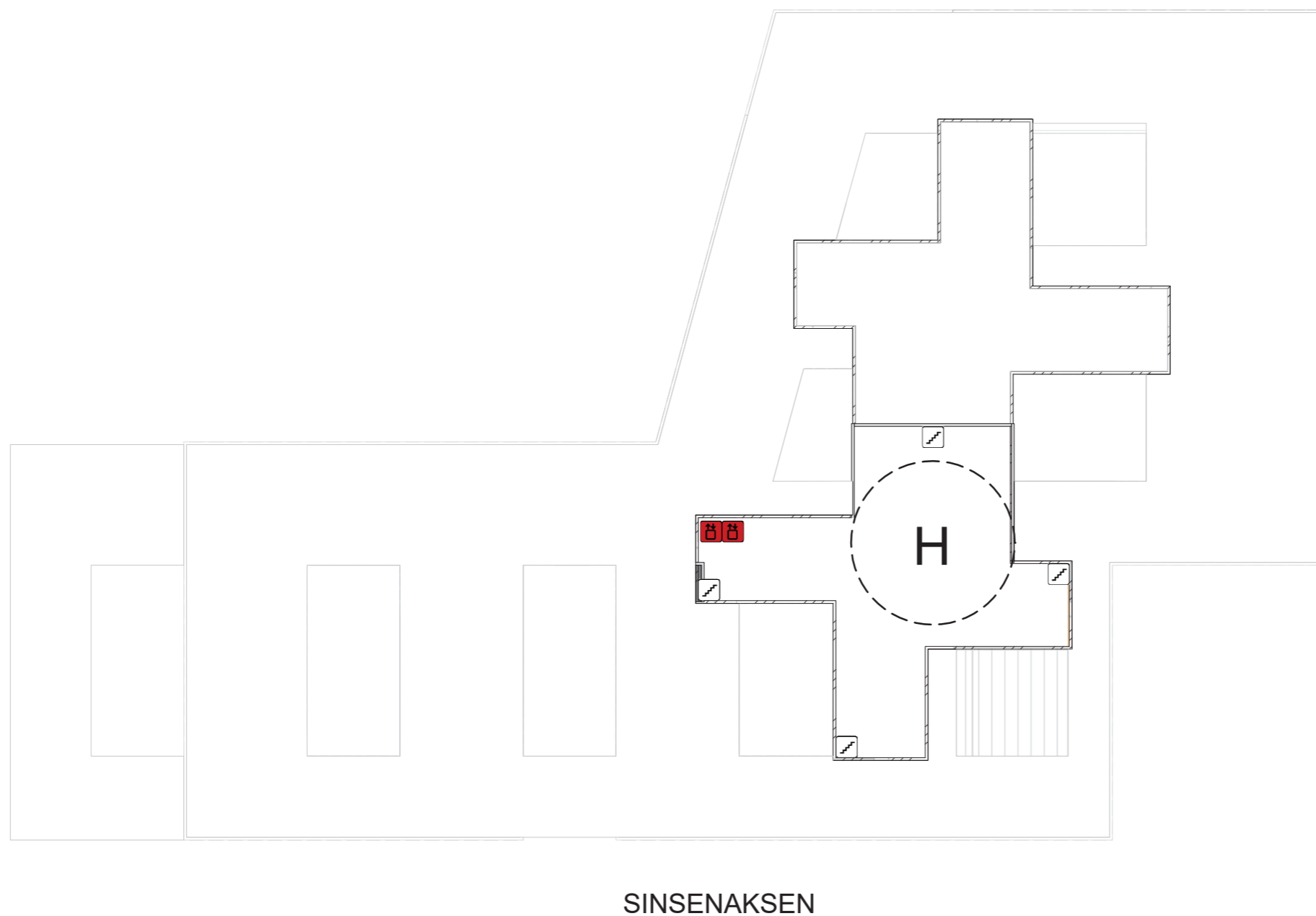
0m 36 sek (5 km/t) 50m





# Funksjonsfordeling

## Plan 15



AKERLØPEREN

### PLAN 15 - HELIPAD

- 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
- SYKEHUSAPOTEK

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



# GRUPPE 11

## KLINISK SERVICE

FYSIO / ERGO, SOSIONOM, LOGOPED, KLINISK ERNÆRING  
LÆRINGS- OG MESTRINGSSENTER

# Klinisk service

## KAPASITET OG AREAL

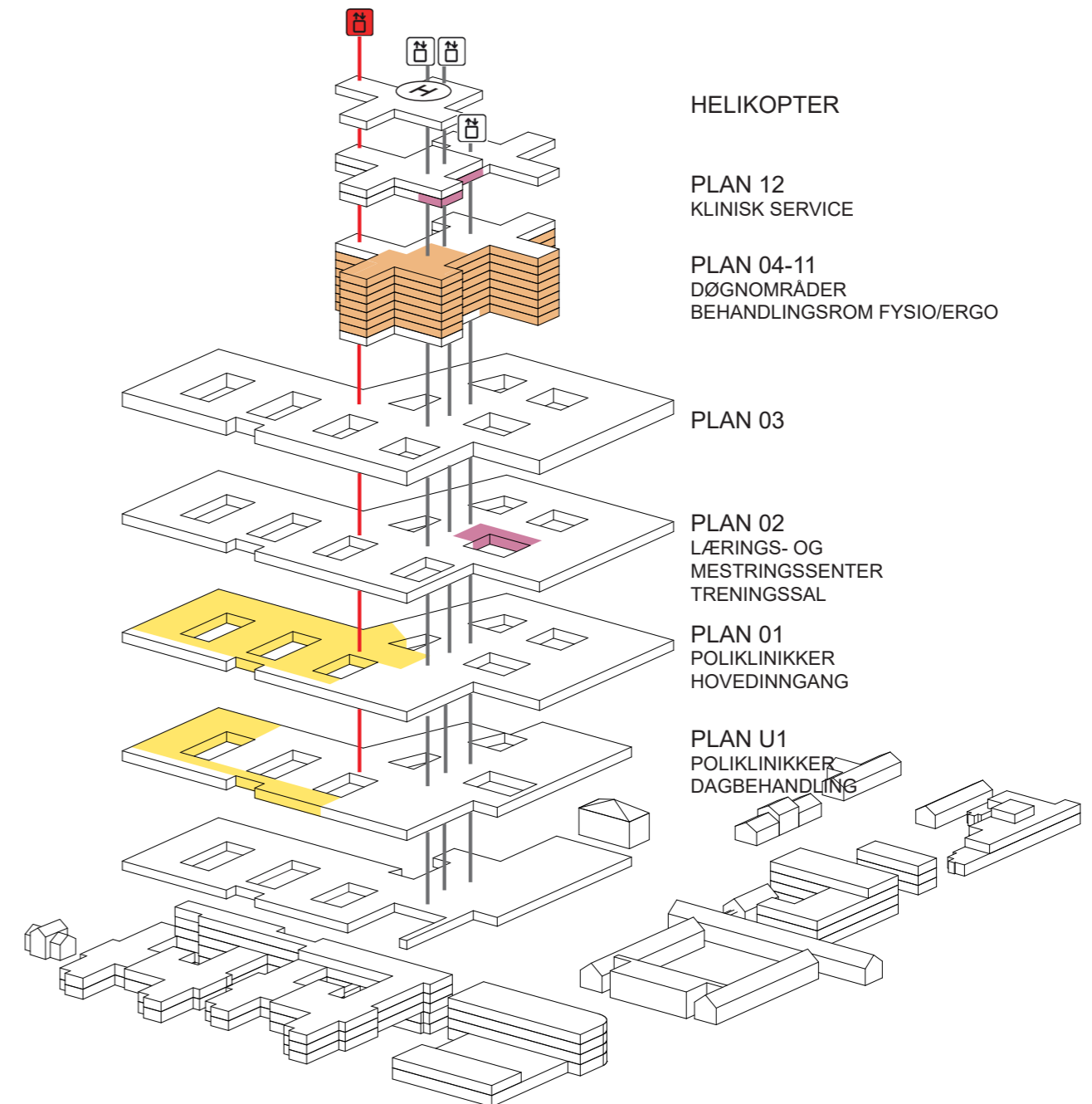
Funksjon	Kapasitet	Nettoareal
Lærings- og mestringscenter Fysio- og ergoterapi, sosionom, logoped og klinisk ernæring		167 m <sup>2</sup>  363 m <sup>2</sup>

## FUNKSJONELLE KRAV

- Det skal finnes behandlingsrom for fysio- og ergoterapi som er felles for alle døgnområdene (pr. nå 3 stk.). Disse skal fungere som behandling- og treningsrom utover pasientrommet (en større gymsal for samme formål er programmert sentralt i bygget.)

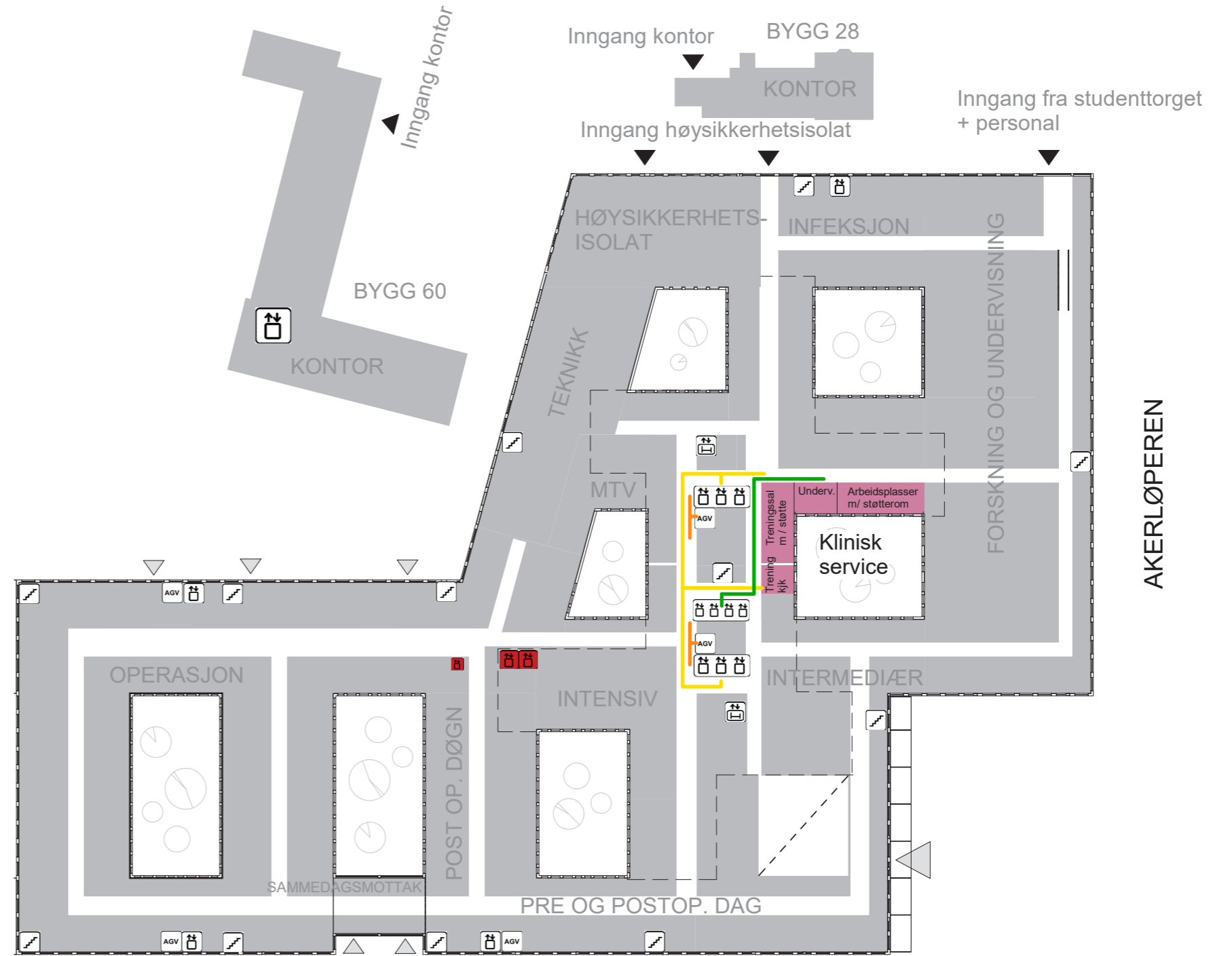
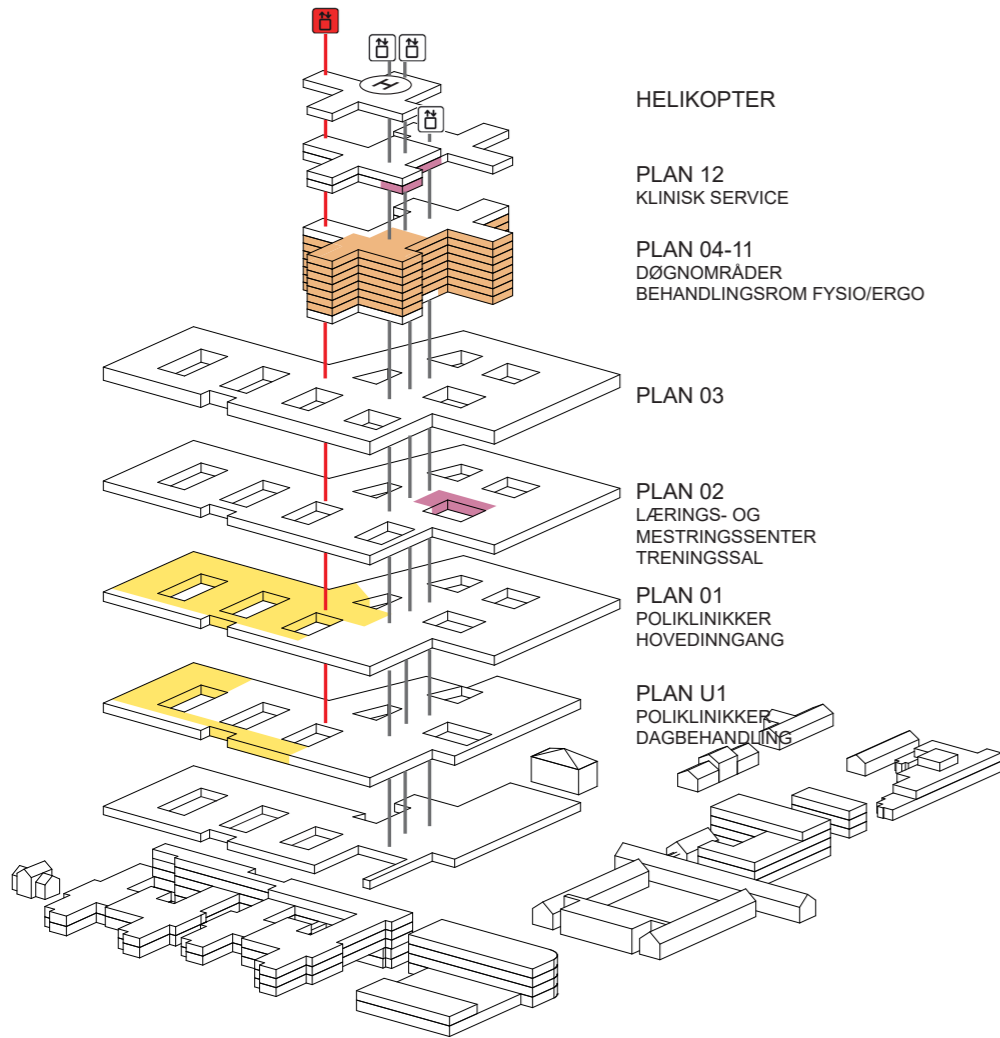
## JUSTERINGER ETTER FØRSTE MØTERUNDE

- Kontorer klinisk service ligger nå ved andre kontorer i plan 12, dialyse plasseres i plan 11
- Lærings- og mestringscenter plasseres på andre side av lysgård i plan 02
- To behandlingsrom slås sammen, plasseres ved døgnområder
- Forslag til alternativ plassering av treningskjøkken



# Klinisk service

Flyt og nærhet til andre funksjonsområder

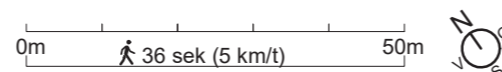
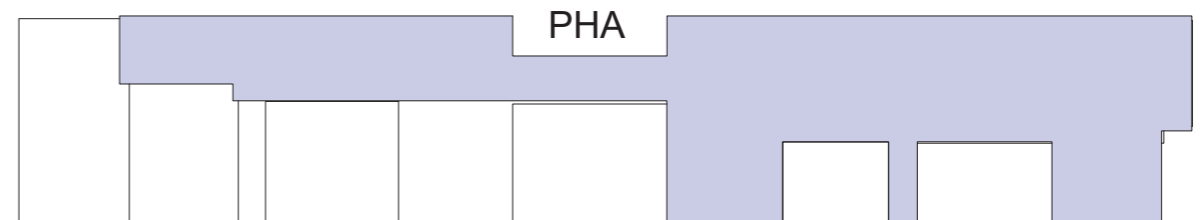


- GÅENDE PASIENTER, BESØKENDE
- LIGGENDE PASIENTER, SENGER
- VARER
- AKUTT
- ANSATTE, STUDENTER

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

SINSENAKSEN

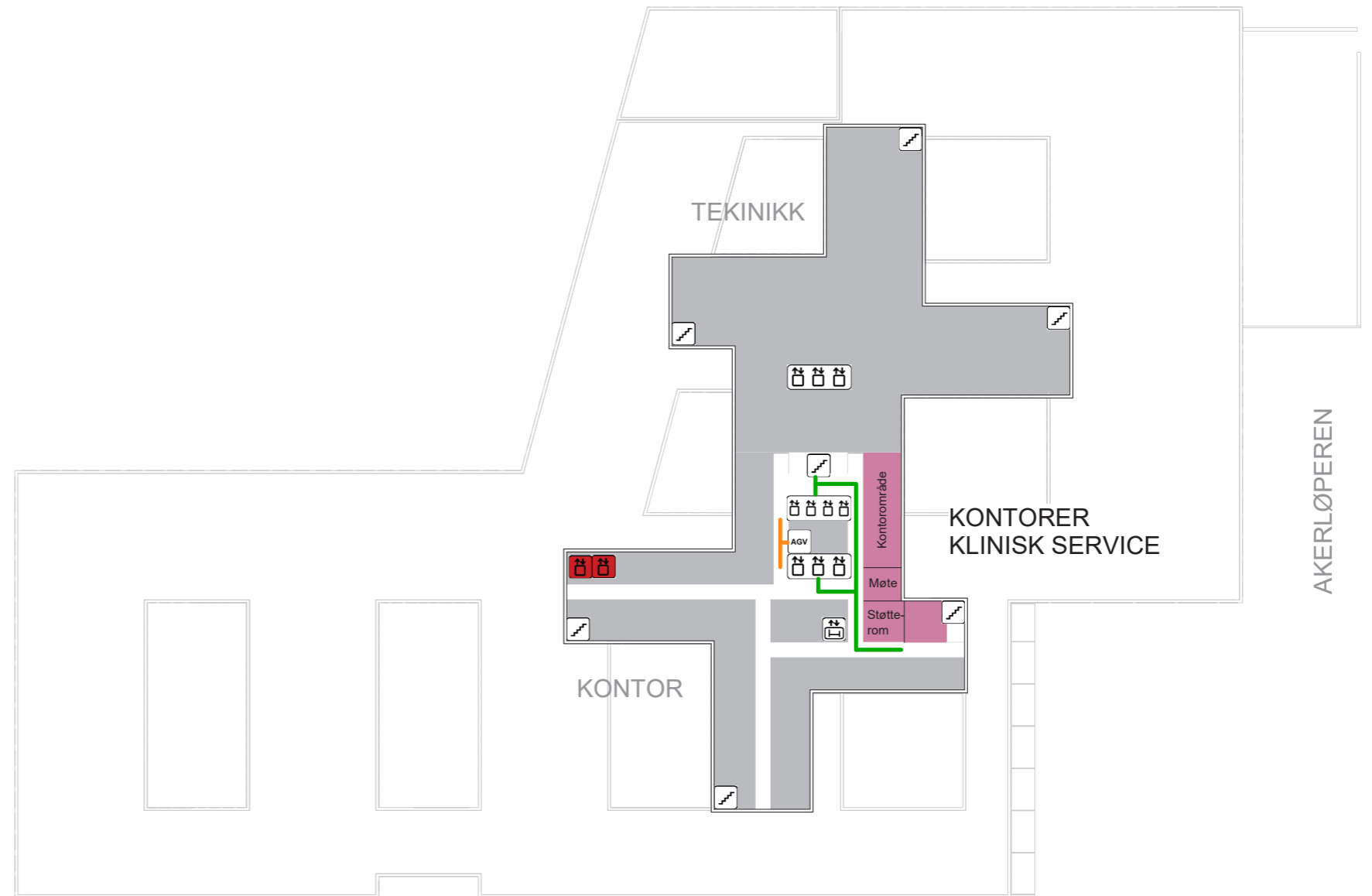
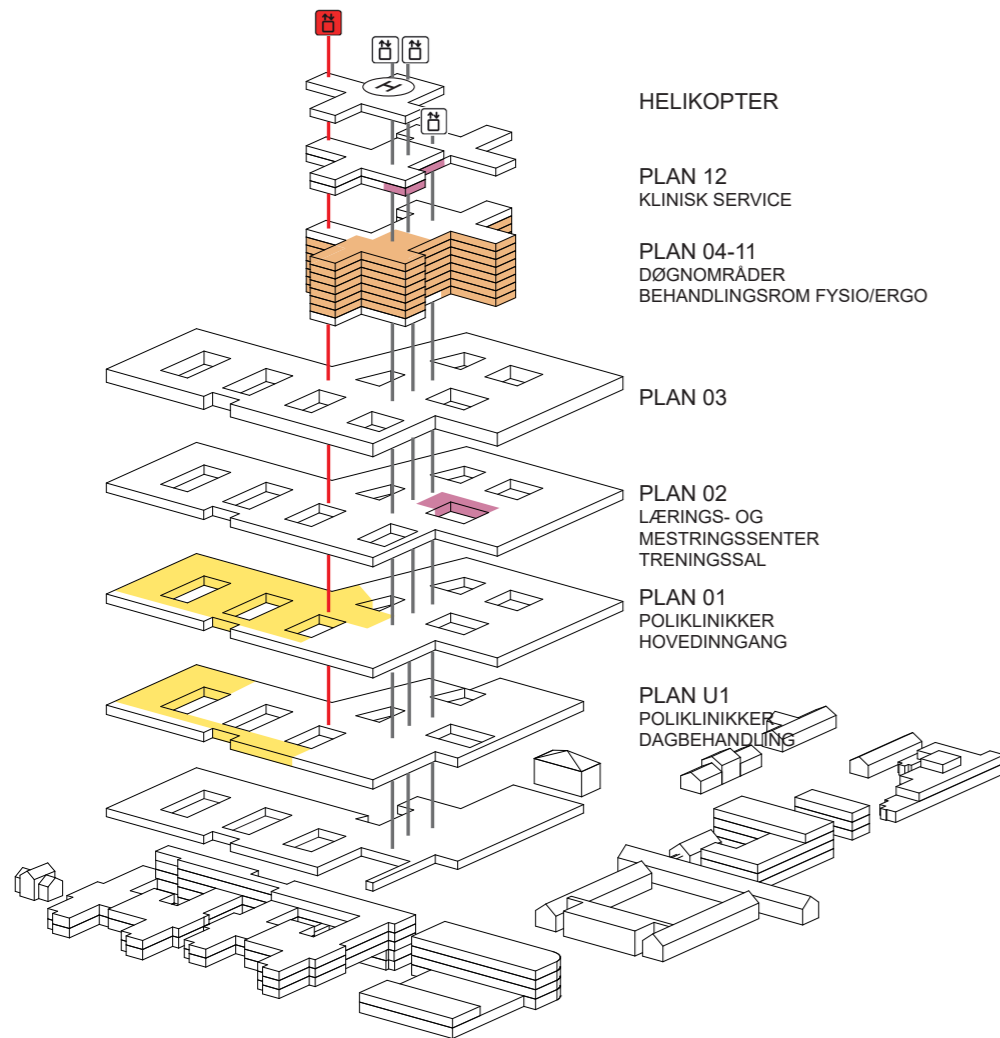
PLAN 2





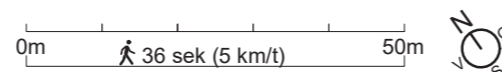
# Klinisk service

Flyt og nærhet til andre funksjonsområder



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

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

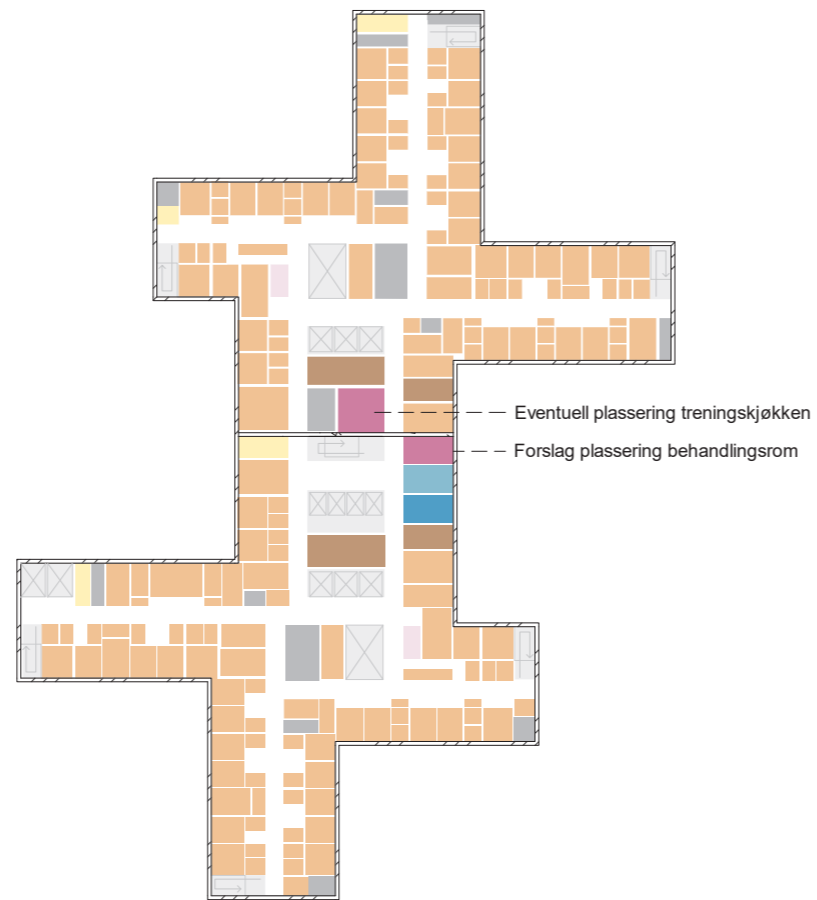


# Klinisk service

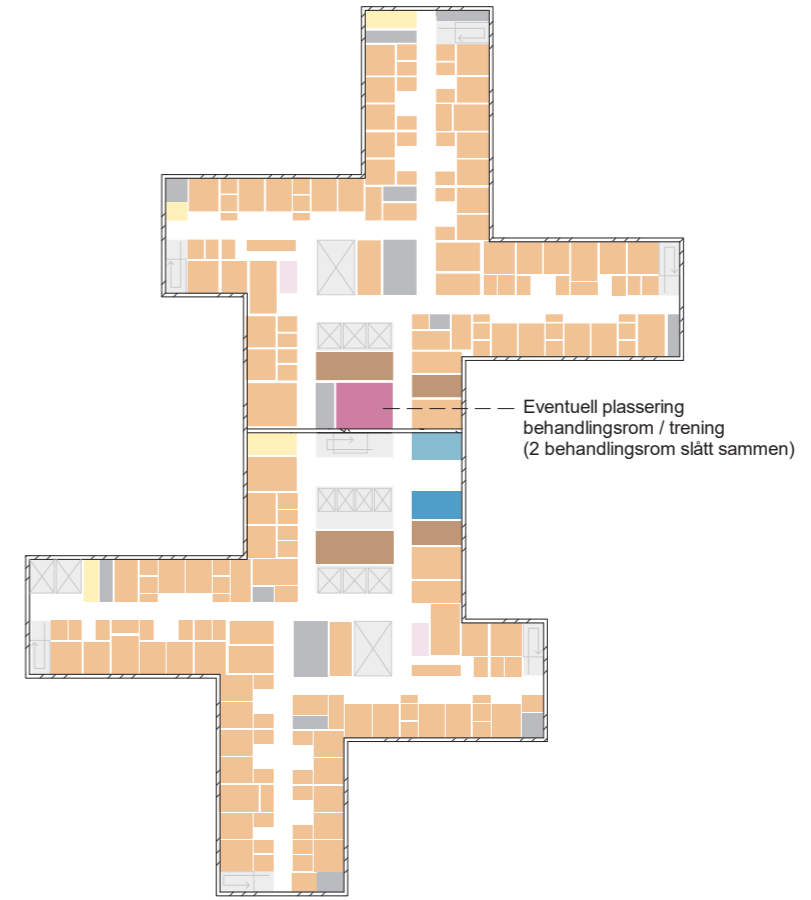
## Forslag plassering behandlingsrom / trening

### Alternativ plassering treningskjøkken

Planene viser en eksempelvis plassering på plan 06 og 09.  
Plassering på valgt etasjenivå er justerbart.



Plan 06



Plan 09