

Agenda

- Velkommen og opprop
- Plan for medvirkningsprosessen
- Overordnet status i prosjektet
- Status funksjonsplassering
- Oppsummering av dagens møte og veien videre
- Eventuelt

MEDVIRKNING FORPROSJEKT NYE AKER SYKEHUS

MEDVIRKNINGSMØTE C4 / D1



FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Nye Aker

Situasjonsplan



FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022



Langs Akerløperen - Studenttorget

FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022



Hovedtorget mot PHA

FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Nye Aker

Endringer fra hovedaktivitet C

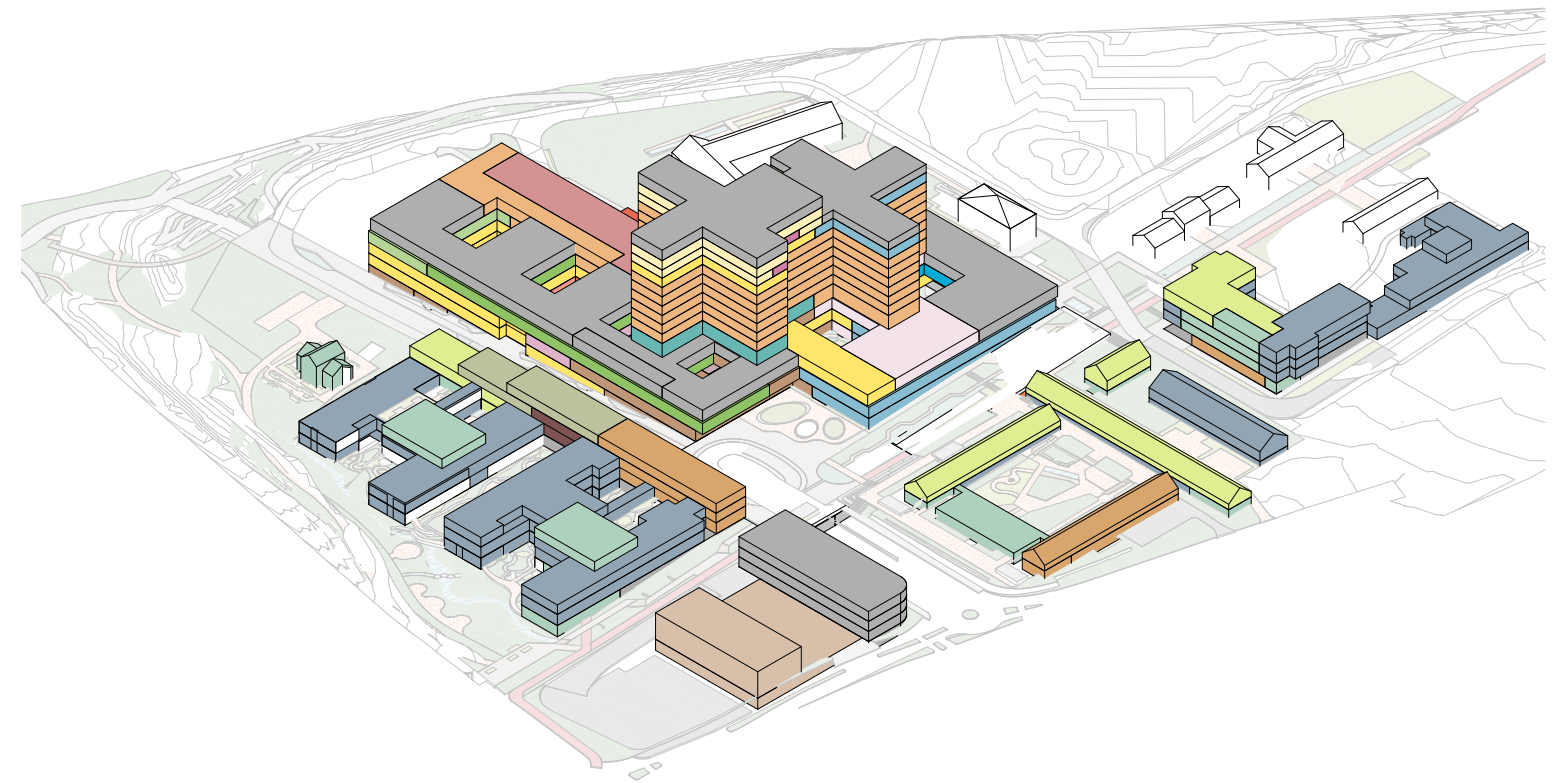
Plassering av funksjoner møte C3



Plassering av funksjoner møte C4 / D1

Somatikkbygget:
Hovedgrepet for volumer ligger fast, kun interne endringer

PHA:
Nordkuben og areal tilhørende Sinsenveien 76 endret.



FORELØPIGE SKISSER

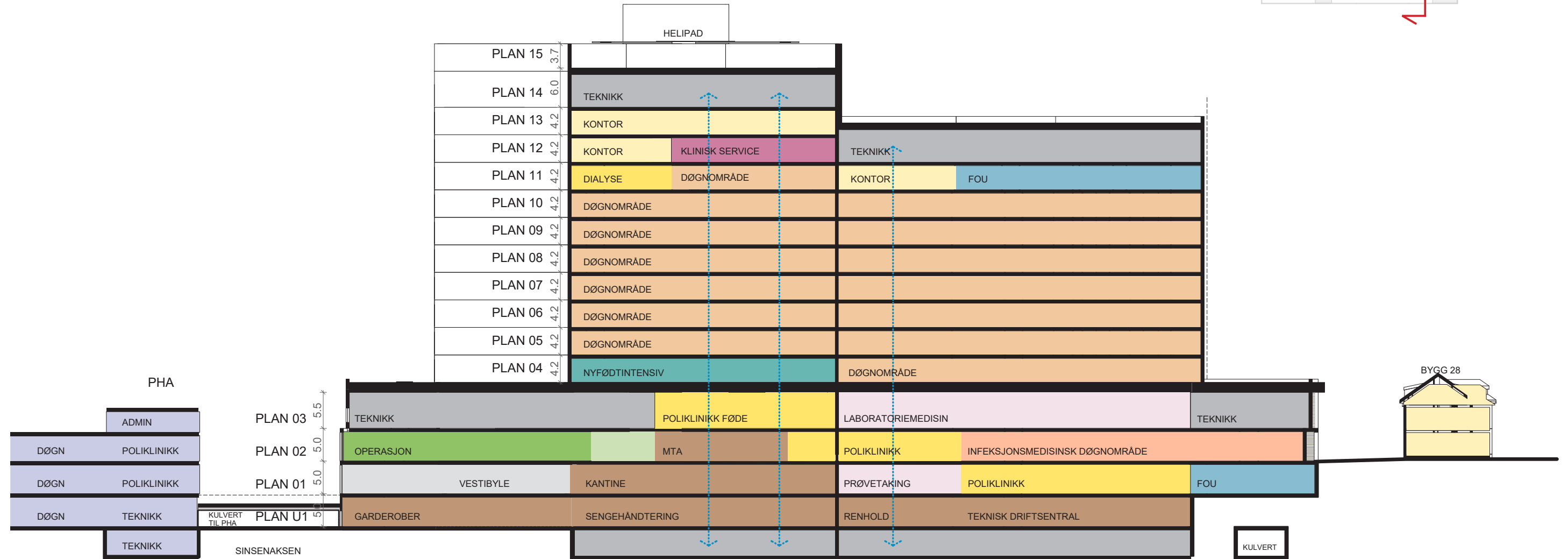
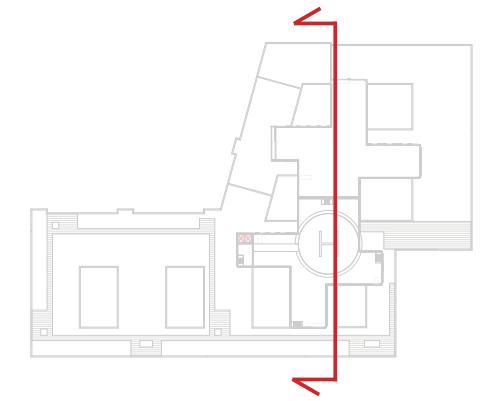
Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Nye Aker

Funksjonssnitt

Mål i meter

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



FORELØPIGE SKISSER

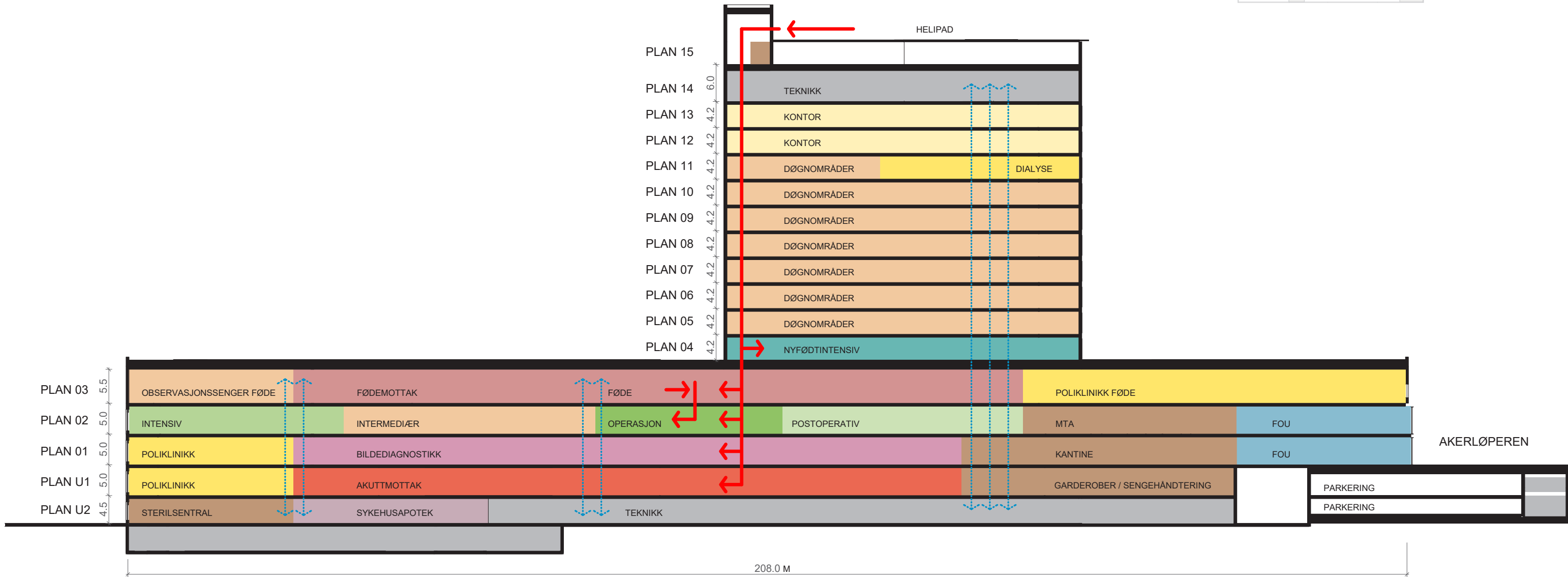
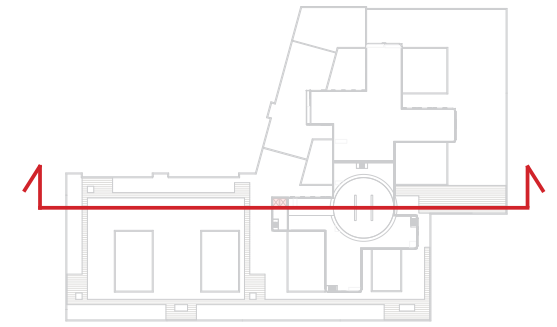
Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Nye Aker

Funksjonssnitt

Mål i meter

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

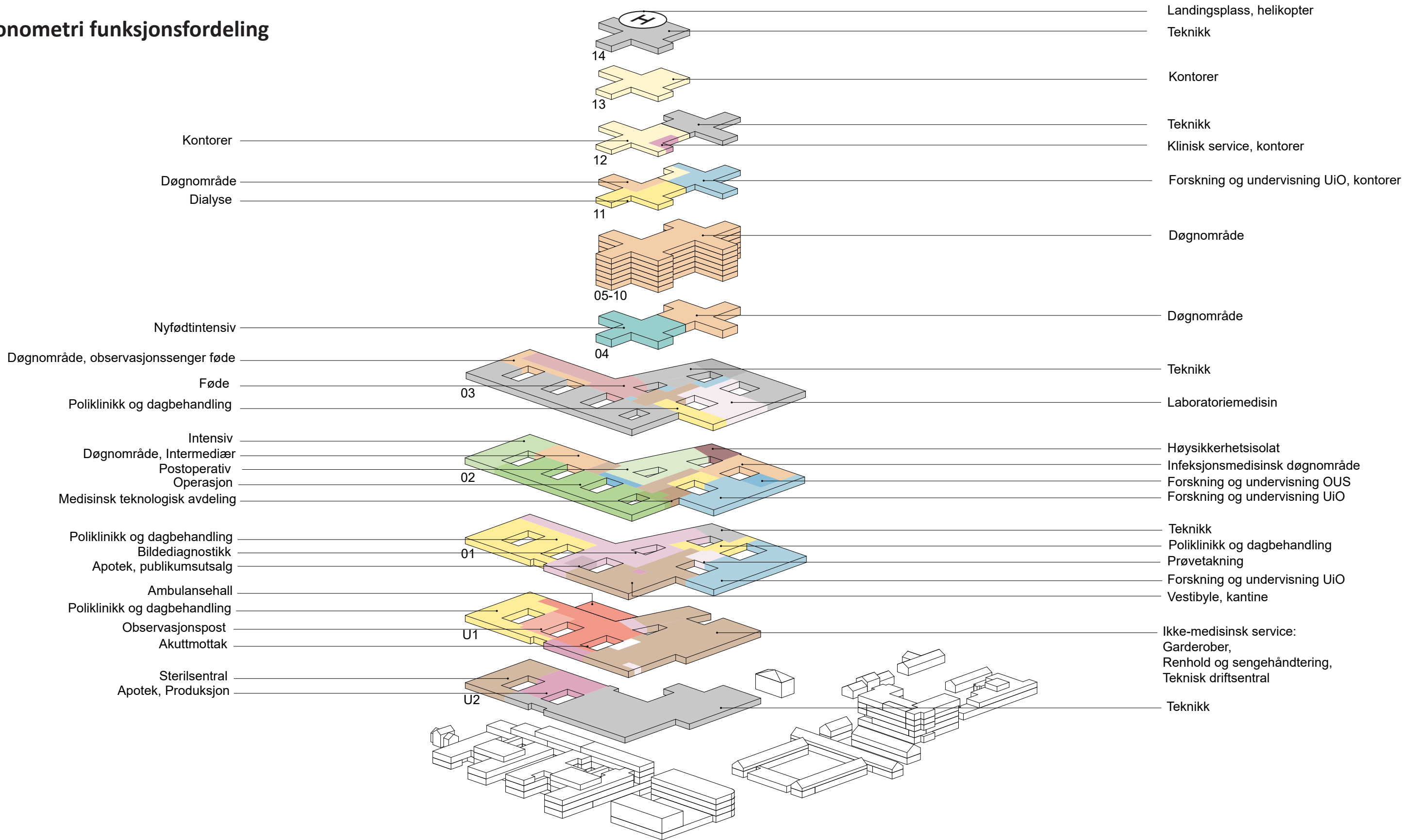


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Nye Aker

Aksonometri funksjonsfordeling



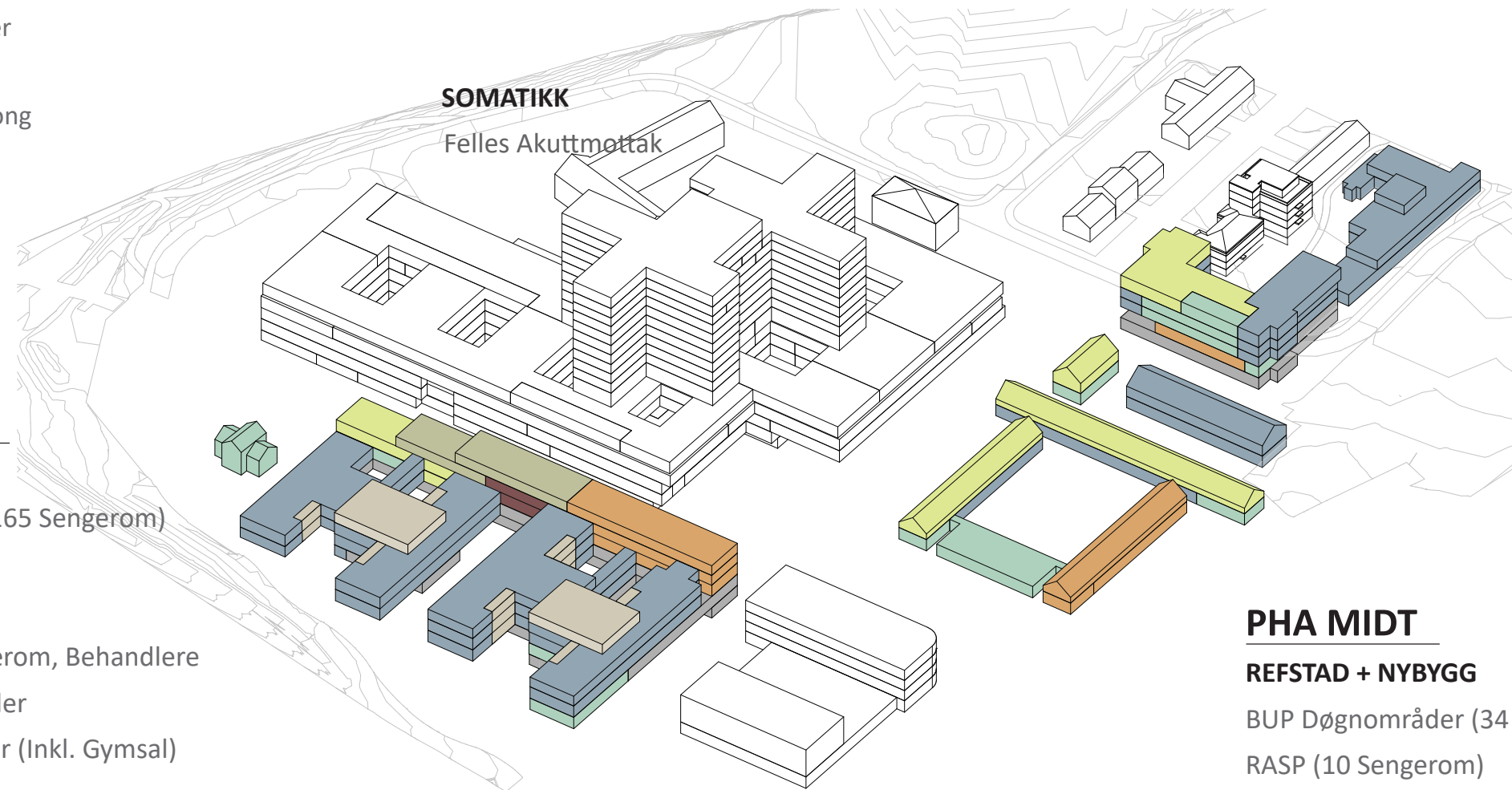
FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Nye Aker

PHA Aksonometri funksjonsfordeling

- PHA/BUP Døgnområde
- PHA Poliklinikk/ BUP Dagbehandling
- Kontor
- Fellesfunksjoner
- Administrasjon
- Takhage / Balkong
- Teknikk



PHA NORD

NYBYGG

- Døgnområder (51 Sengerom)
- Fellesfunksjoner
- Forskningsarealer
- Poliklinikk
- Kontor og møterom, Behandlere

BYGG 12

- Døgnområder (43 Sengerom)

PHA SØR

NYBYGG

- Døgnområde (165 Sengerom)
- Poliklinikk
- Administrasjon
- Kontor og møterom, Behandlere
- Forskningsarealer
- Fellesfunksjoner (Inkl. Gymsal)

NORDRE SINSEN GÅRD

- Fellesfunksjoner

PHA MIDT

REFSTAD + NYBYGG

- BUP Døgnområder (34 Sengerom)
- RASP (10 Sengerom)
- BUP Dagbehandling
- Kontor og møterom, Behandlere
- Forskningsarealer
- Fellesfunksjoner (Inkl. lille gymsal)

FORELØPIGE SKISSER

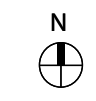
Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Nye Aker

Trafikkplan



- 1 Nytt sykehusbygg, hovedbygg
 - 2 Nytt sykehusbygg, PHA
 - 3 Nytt sykehusbygg, teknisk sentral
 - 4 Nytt sykehusbygg, varemottak og distribusjonsentral
 - 5 Nytt sykehusbygg, etappe 2
 - 6 Sinsenveien 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 Øknonomigård
 - F Velkomstorg 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
-
- Nye bygg
 - Eksisterende bygg
 - Kjøreadkomst
 - Myke trafikkanter
 - ⋯ Ambulanse-redudant
 - Fødegyn-adkomst
 - Akuttvei
 - Dropoff

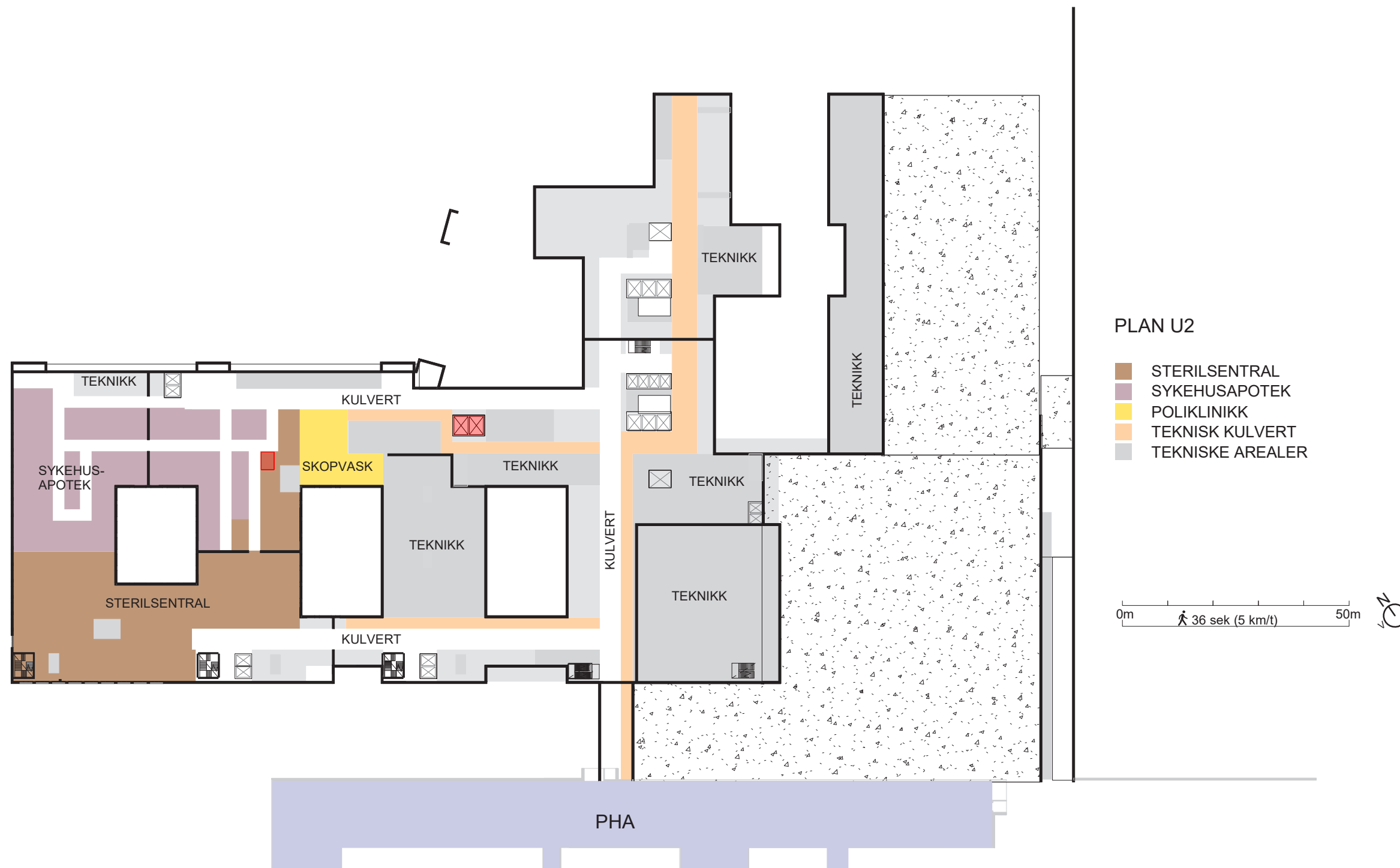


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Funksjonsfordeling

Plan U2

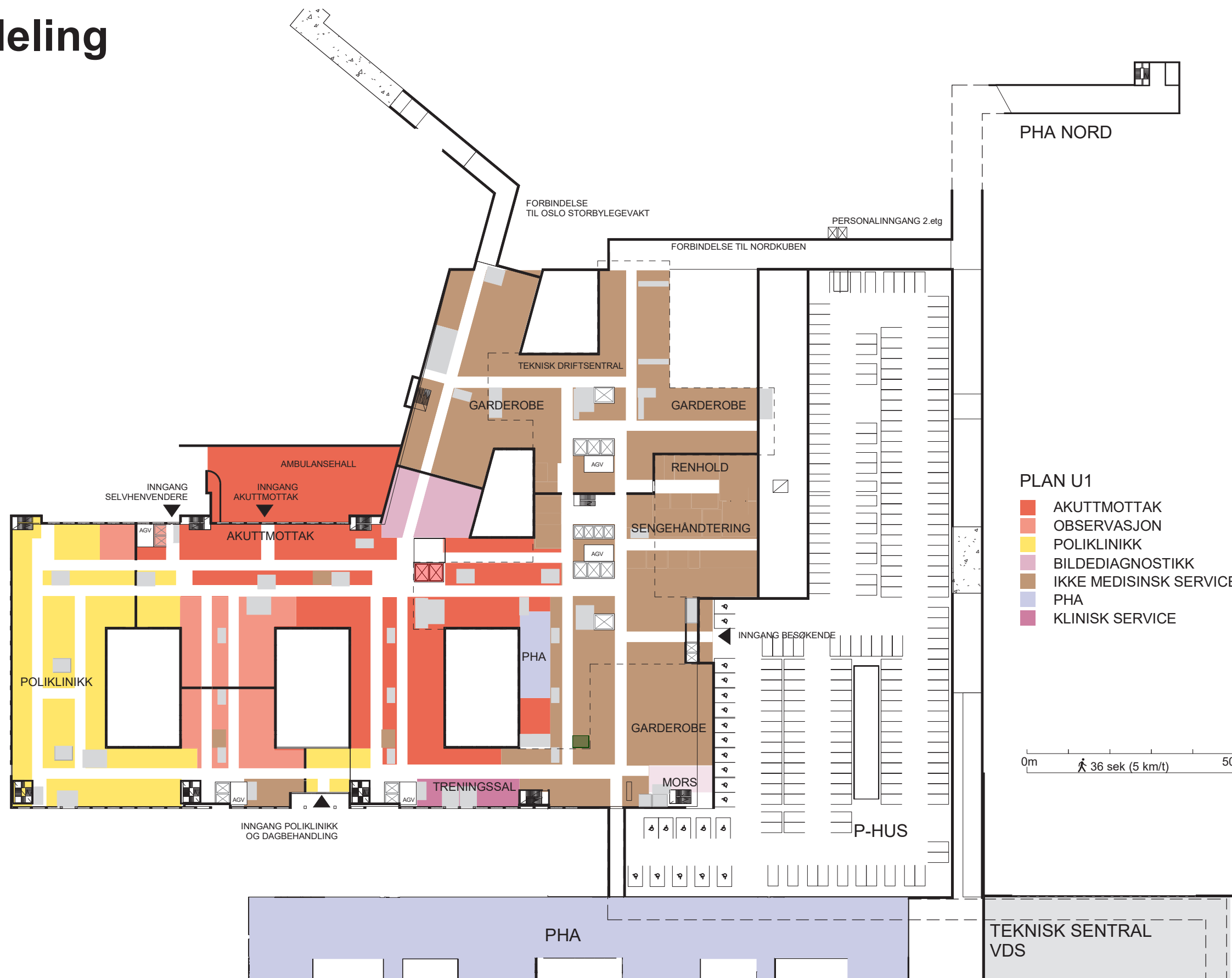


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Funksjonsfordeling

Plan U1

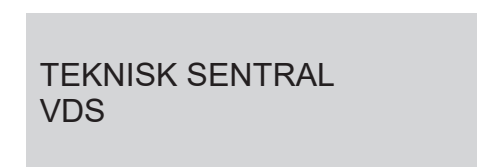
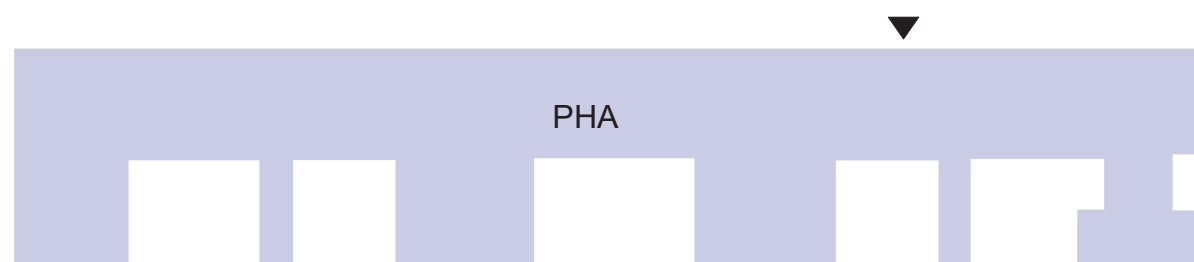
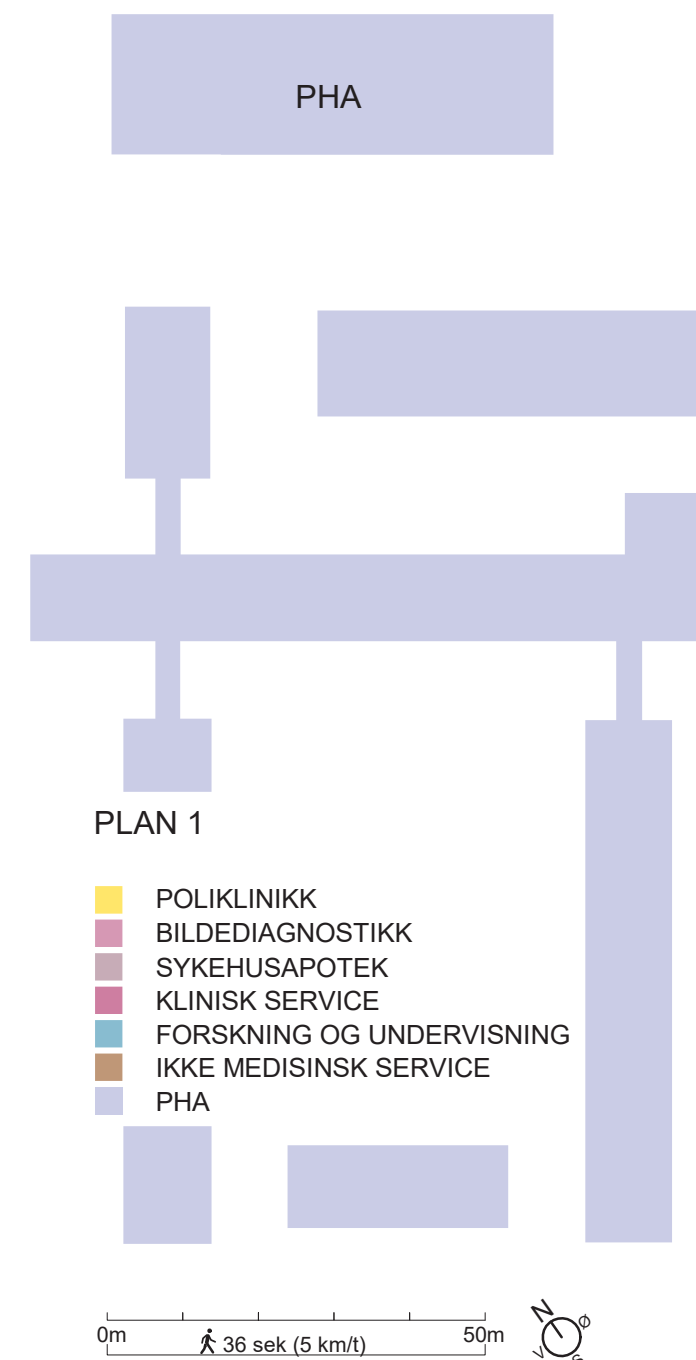
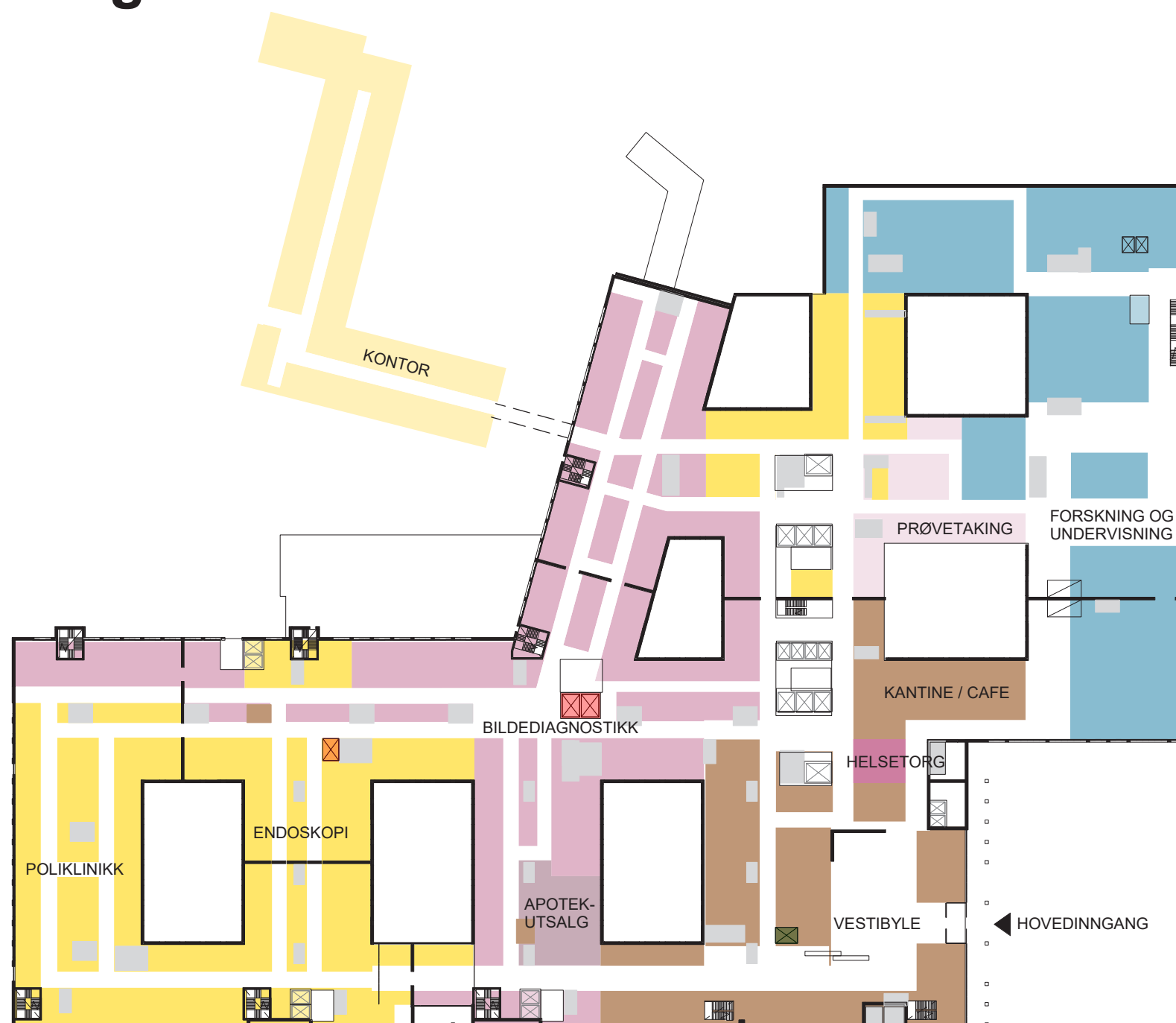


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Funksjonsfordeling

Plan 01

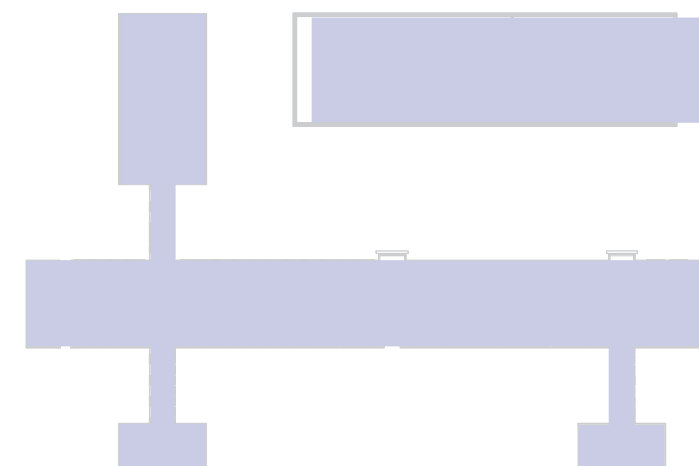
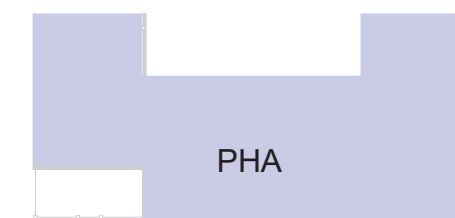
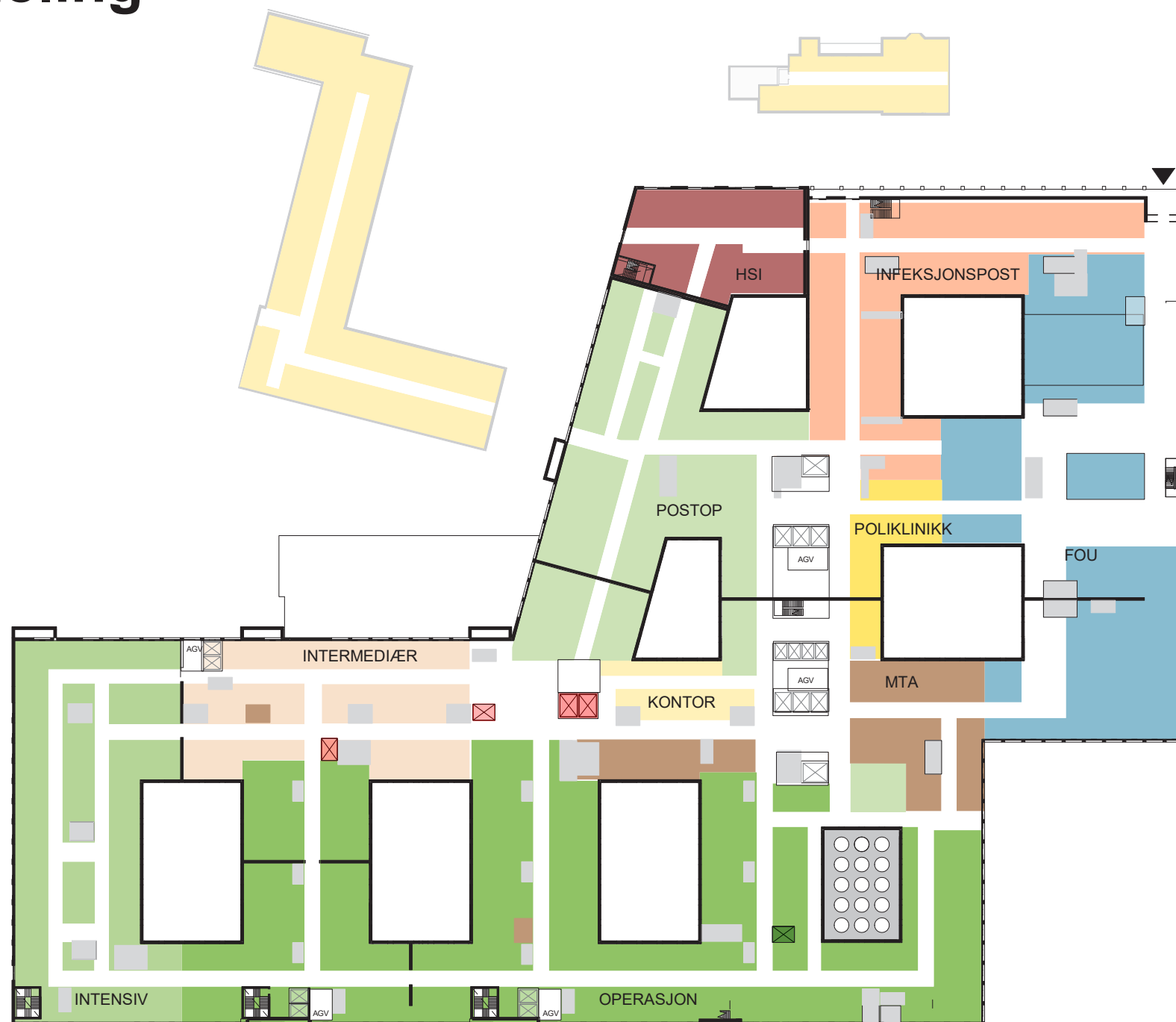


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

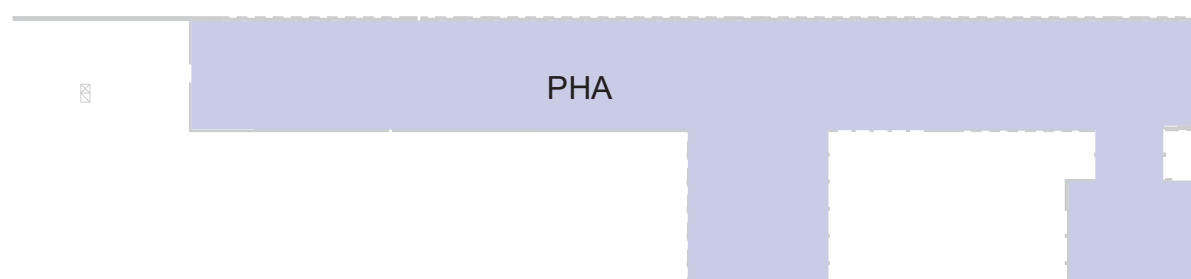
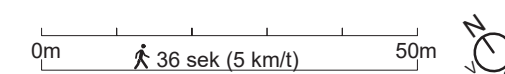
Funksjonsfordeling

Plan 02



PLAN 2

- OPERASJON
- INTENSIV
- POSTOPERATIV
- INTERMEDIÆRSENGER
- FORSKNING OG UNDERVISNING
- MTA
- INFEKSJONSMEDISINSK DØGNOMRÅDE
- HSI
- POLIKLINIKK
- KONTORARBEIDSPLASSE OG MØTEROM
- PHA

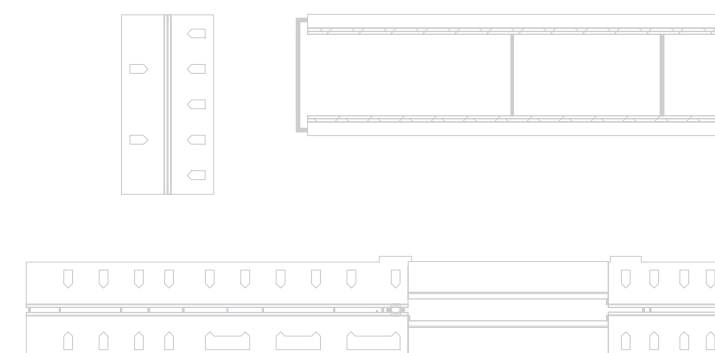
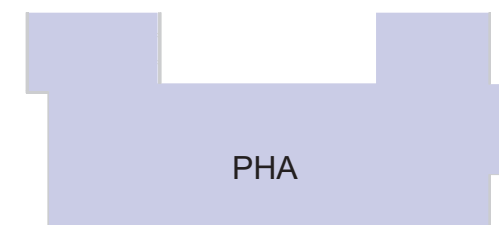
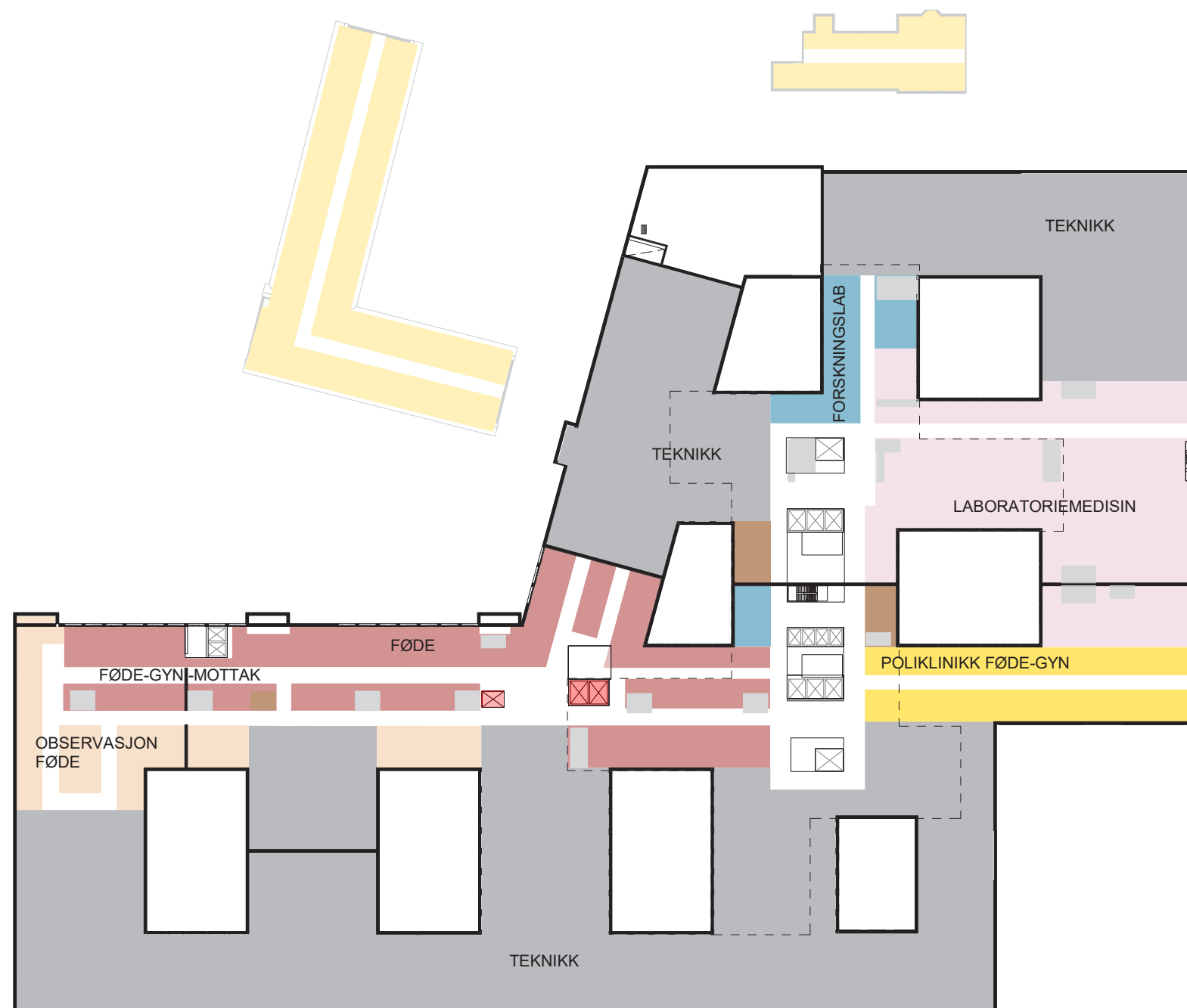


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

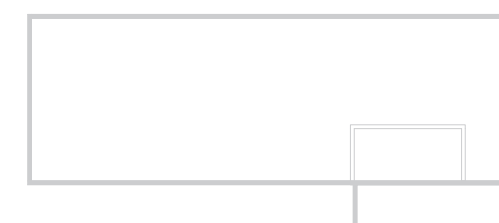
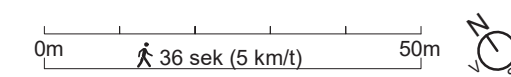
Funksjonsfordeling

Plan 03



PLAN 3

- FØDE / FØDEMOTTAK
- OBSERVASJONSENGER FØDE
- POLIKLINIK
- LABORATORIEMEDISIN
- FORSKNING OG UNDERVISNING
- KONTORARBEIDSPLASSE OG MØTEROM
- PHA

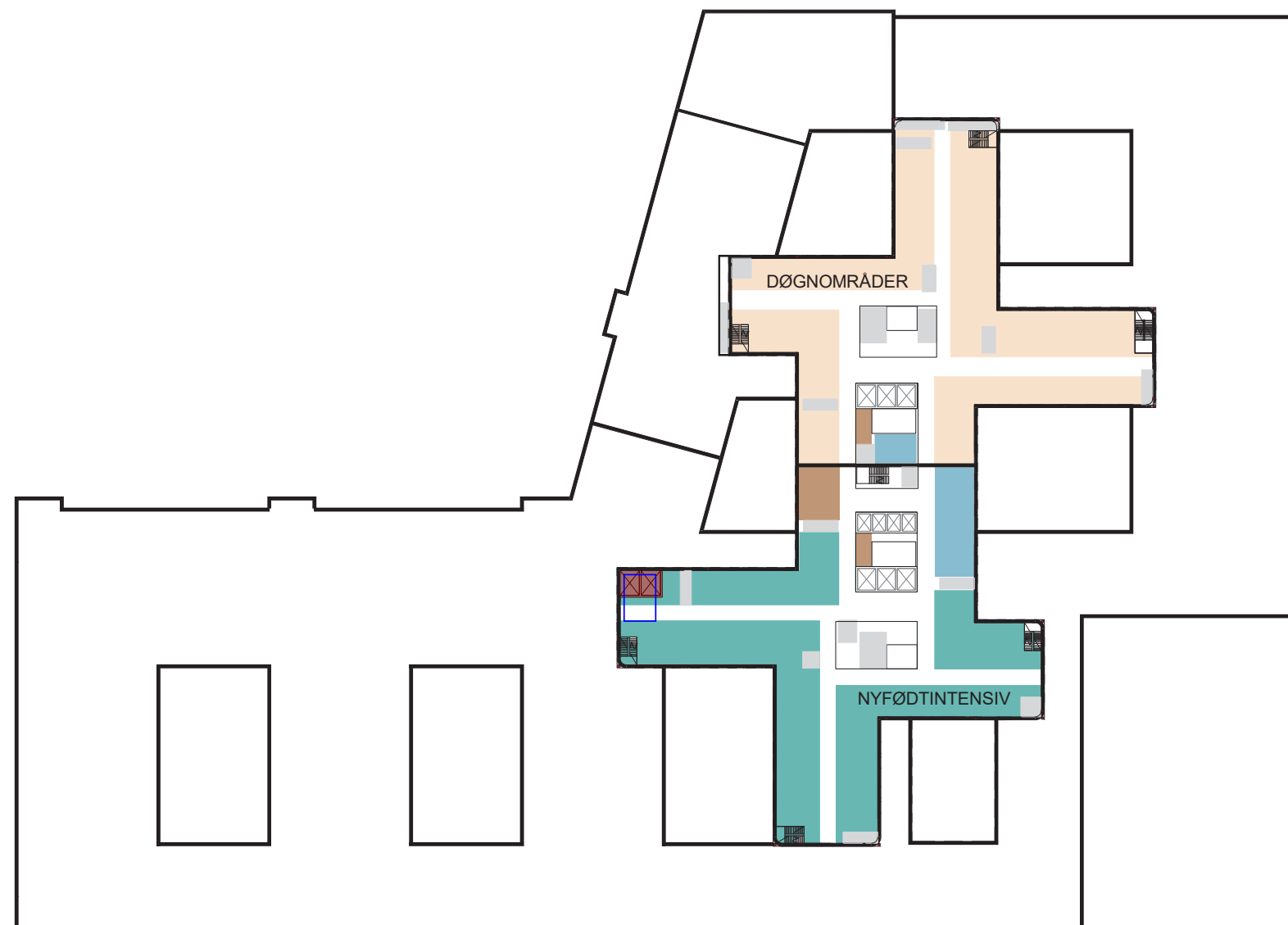


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

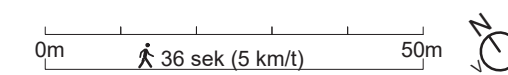
Funksjonsfordeling

Plan 04



PLAN 4

- DØGNOMRÅDER
- NYFØDTINTENSIV
- FORSKNING OG UNDERVISNING
- IKKE MEDISINSK SERVICE

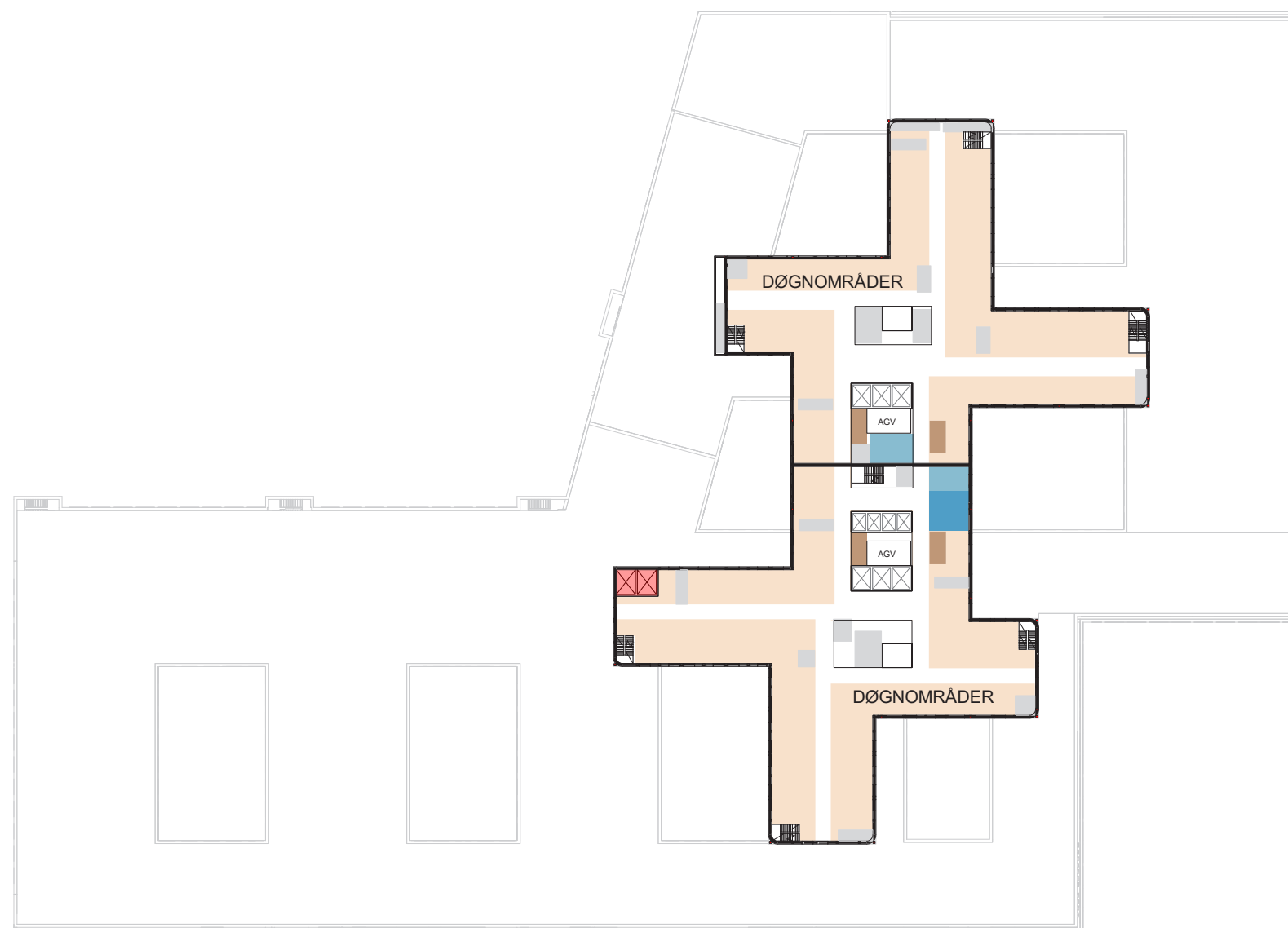


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

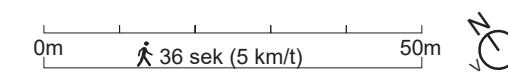
Funksjonsfordeling

Plan 05-10



PLAN 5-10

- DØGNOMRÅDER
- FORSKNING OG UNDERVISNING OUS
- UNIVERSITETSAREALER
- IKKE MEDISINSK SERVICE

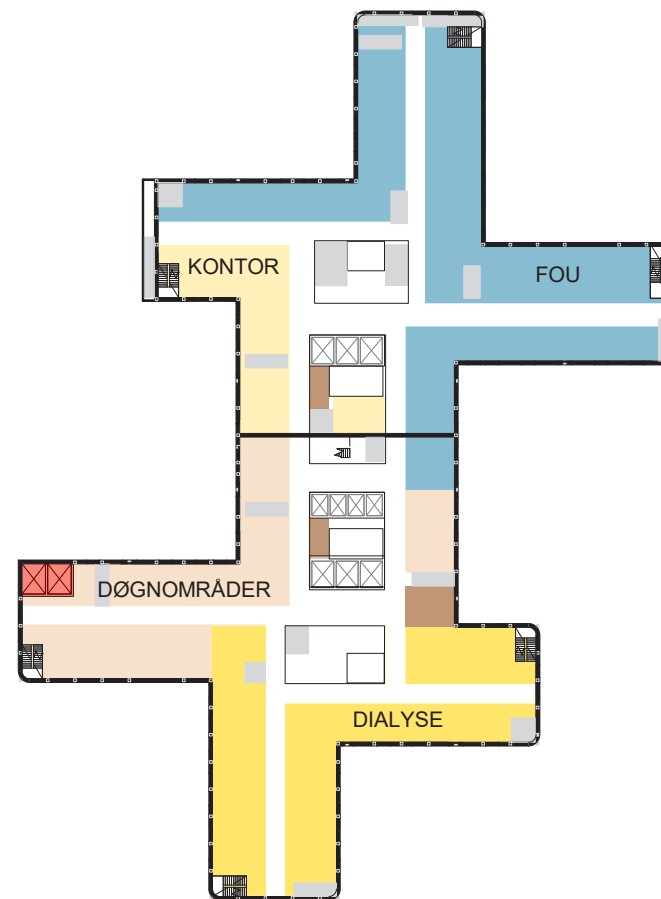


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

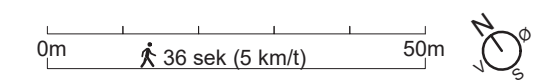
Funksjonsfordeling

Plan 11



PLAN 11

- DØGNOMRÅDER
- DIALYSE
- FORSKNING OG UNDERVISNING
- KONTORARBEIDSPASSER OG MØTEROM
- IKKE MEDISINSK

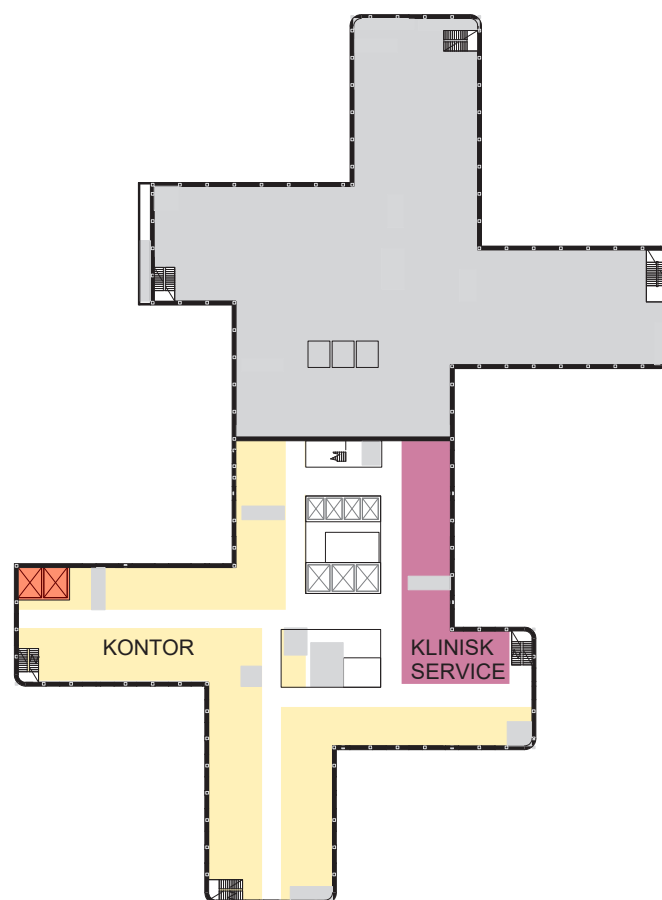


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

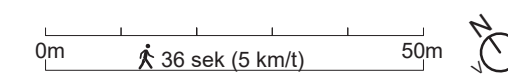
Funksjonsfordeling

Plan 12



PLAN 12

- KONTORARBEIDSPLASSER OG MØTEROM
- KLINISK SERVICE

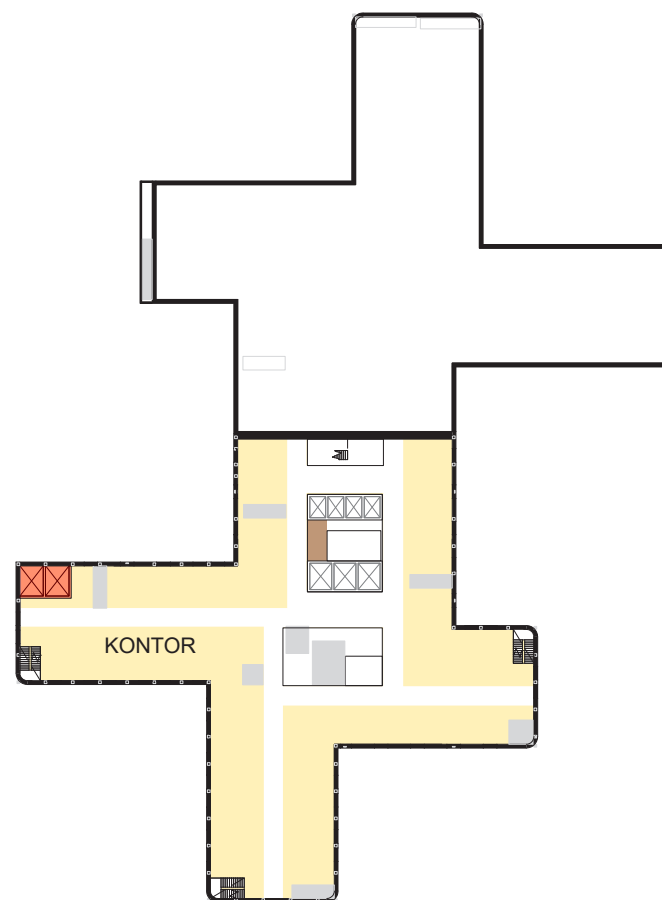


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

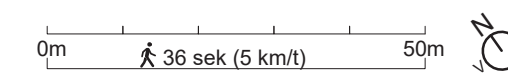
Funksjonsfordeling

Plan 13



PLAN 13

- KONTORARBEIDSPASSER OG MØTEROM
- IKKE MEDISINSK

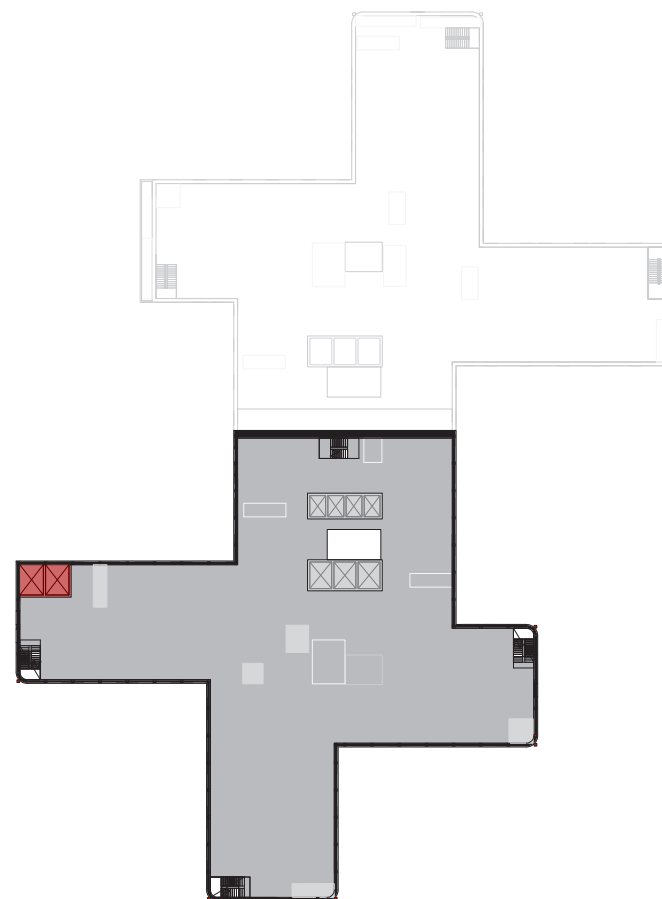


FORELØPIGE SKISSER

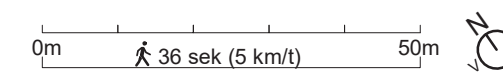
Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Funksjonsfordeling

Plan 14



PLAN 14

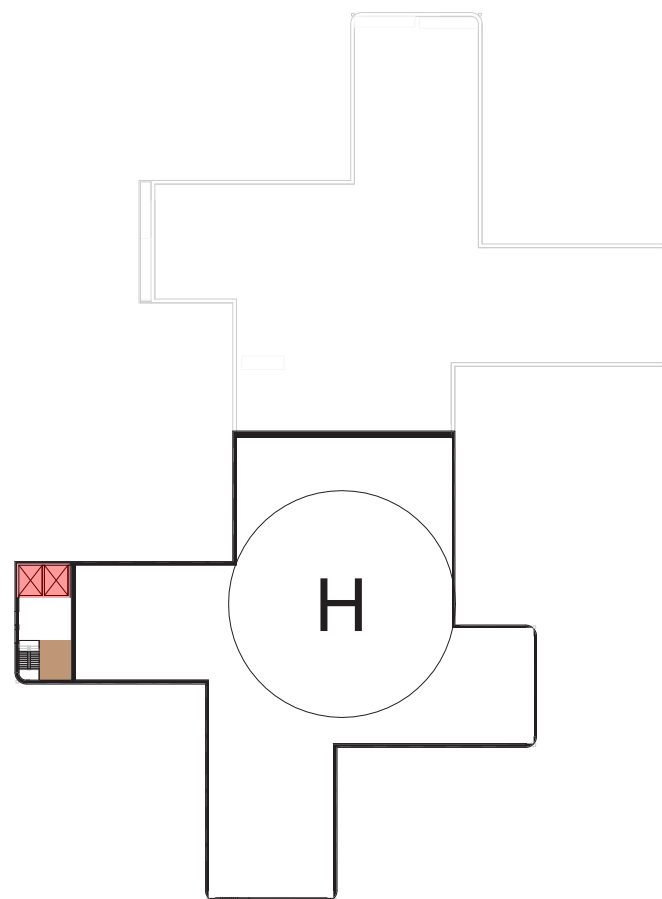


FORELØPIGE SKISSER

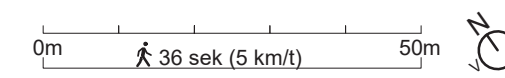
Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Funksjonsfordeling

Plan 15



PLAN 15 /
TAKPLAN



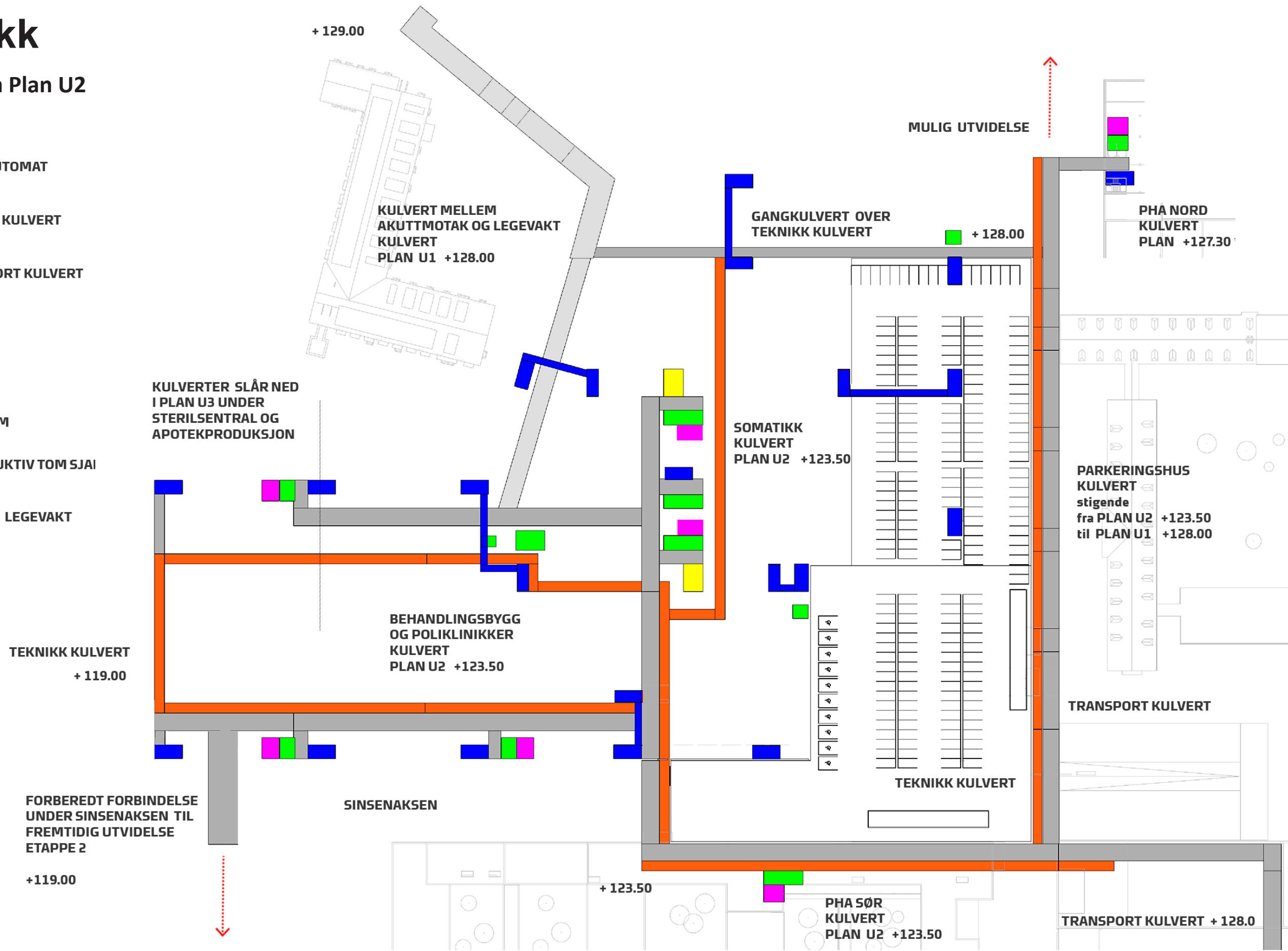
FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

Logistikk

Kulvertsystem Plan U2

- SENGEAUTOMAT
- TEKNIKK KULVERT
- TRANSPORT KULVERT
- TRAPP
- HEIS
- AGV - ROM
- KONSTRUKTIV TOM SJAI
- KULVERT LEGEVAKT



FORELØPIGE SKISSEK

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2021 til 2022

GRUPPE 5

FØDE

FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2020 til 2022

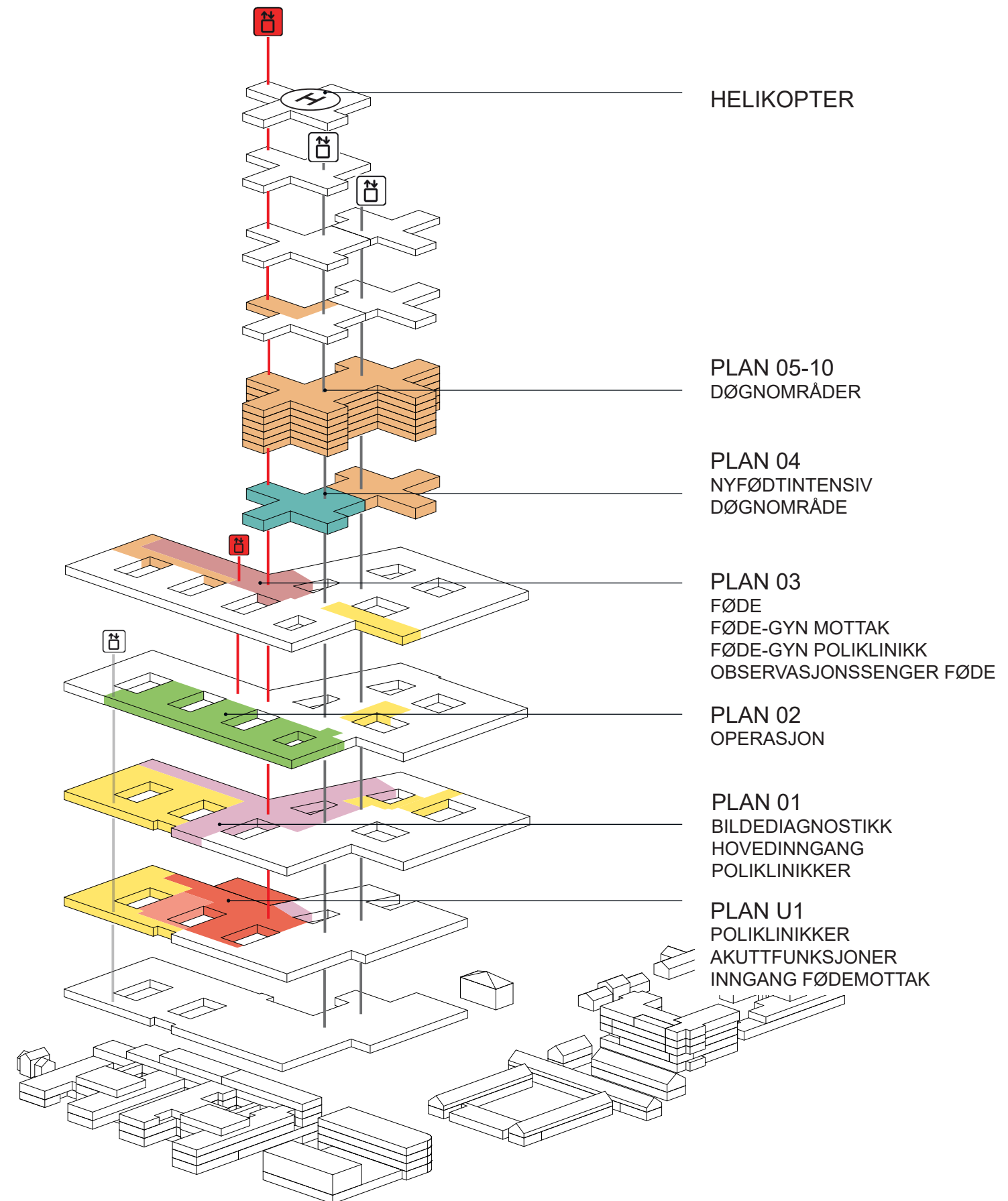
Føde

KAPASITET OG AREAL I HENHOLD TIL KONSEPTRAPPOR

Funksjon	Kapasitet	Nettoareal
Fødestuer	11	703 m ²
Føde- og gyn.mottak		183 m ²

FUNKSJONELLE KRAV

- Det skal være nærhet til akuttheis og operasjonsområdet for hastekeisersnitt.
- Mottak for øyeblikkelig hjelp i føde-/gynmottak skal være med nærhet til akuttheis.
- Føde/gyn-pasienter til øyeblikkelig hjelp skal ankomme via egen inngang til føde-/gynmottak.



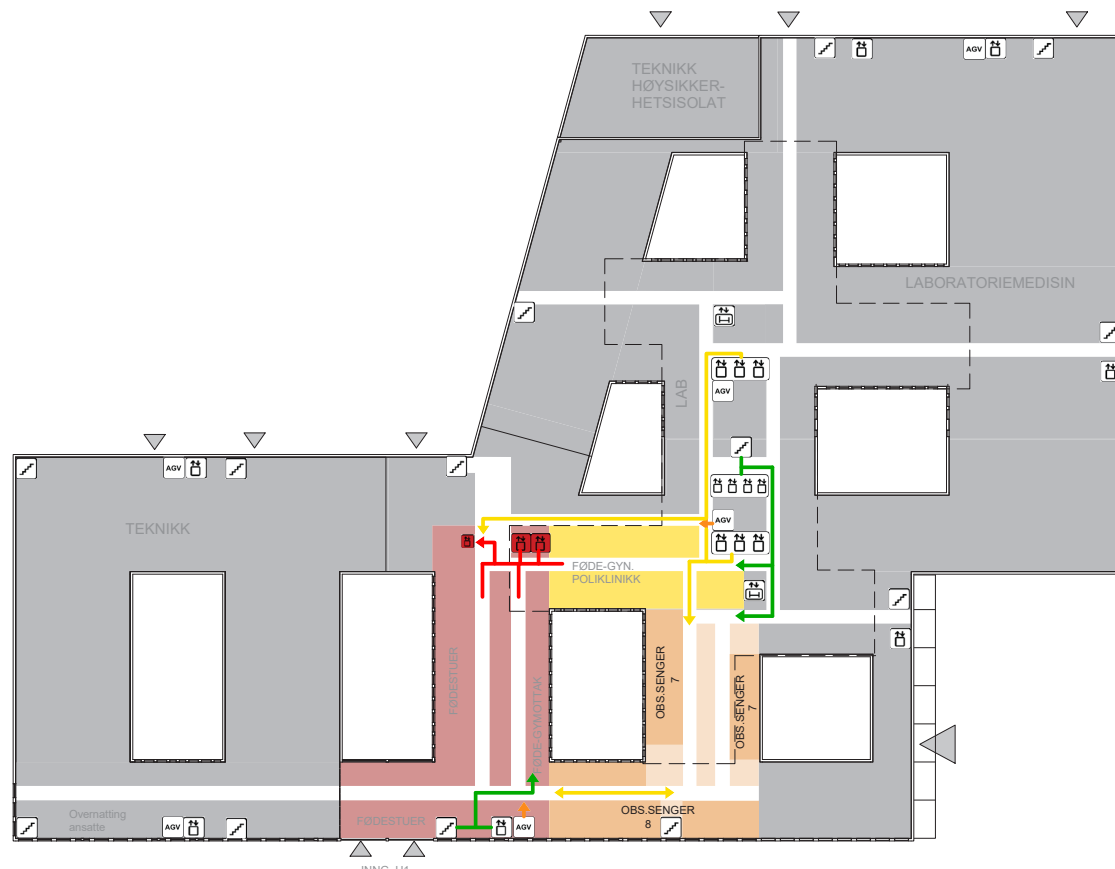
FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2020 til 2022

Føde

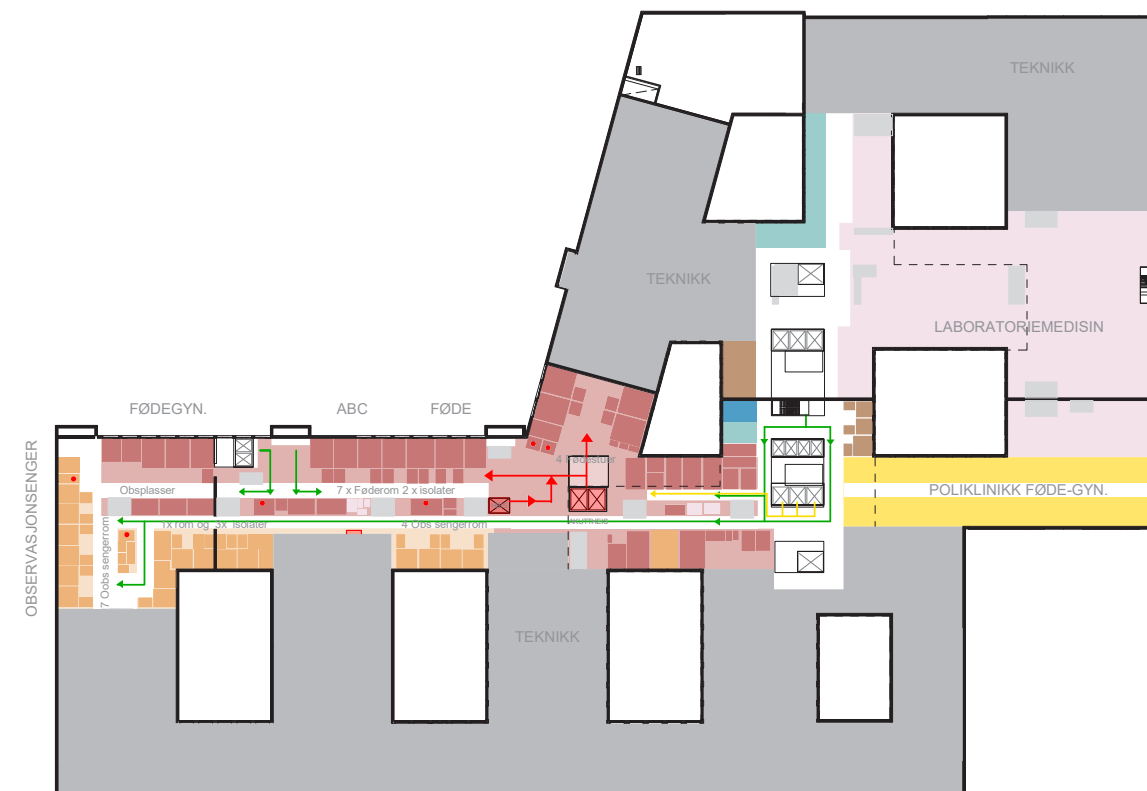
Endring siden C3 Plan 03

FØR



Fra aktivitet C, møterunde 3

ETTER



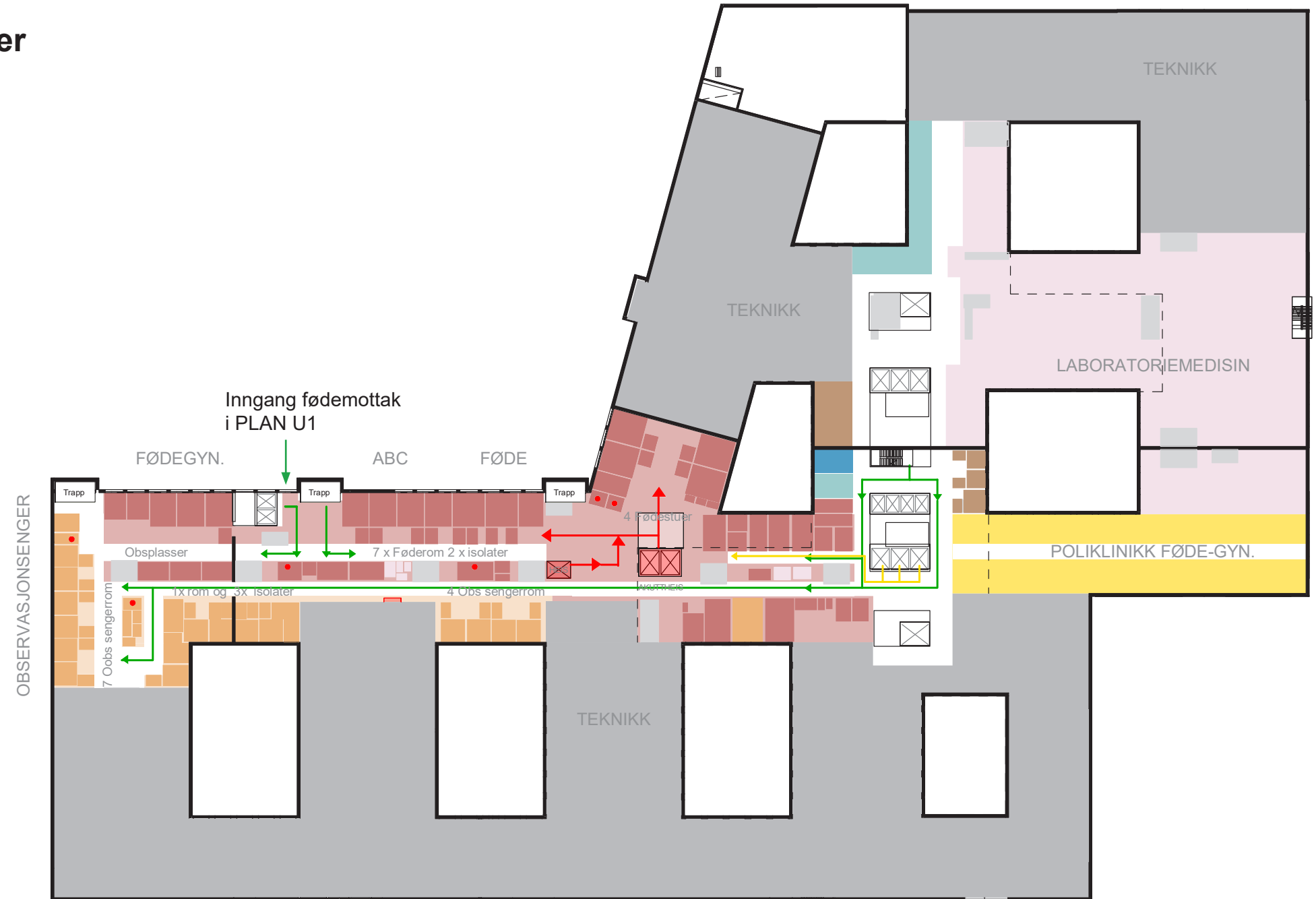
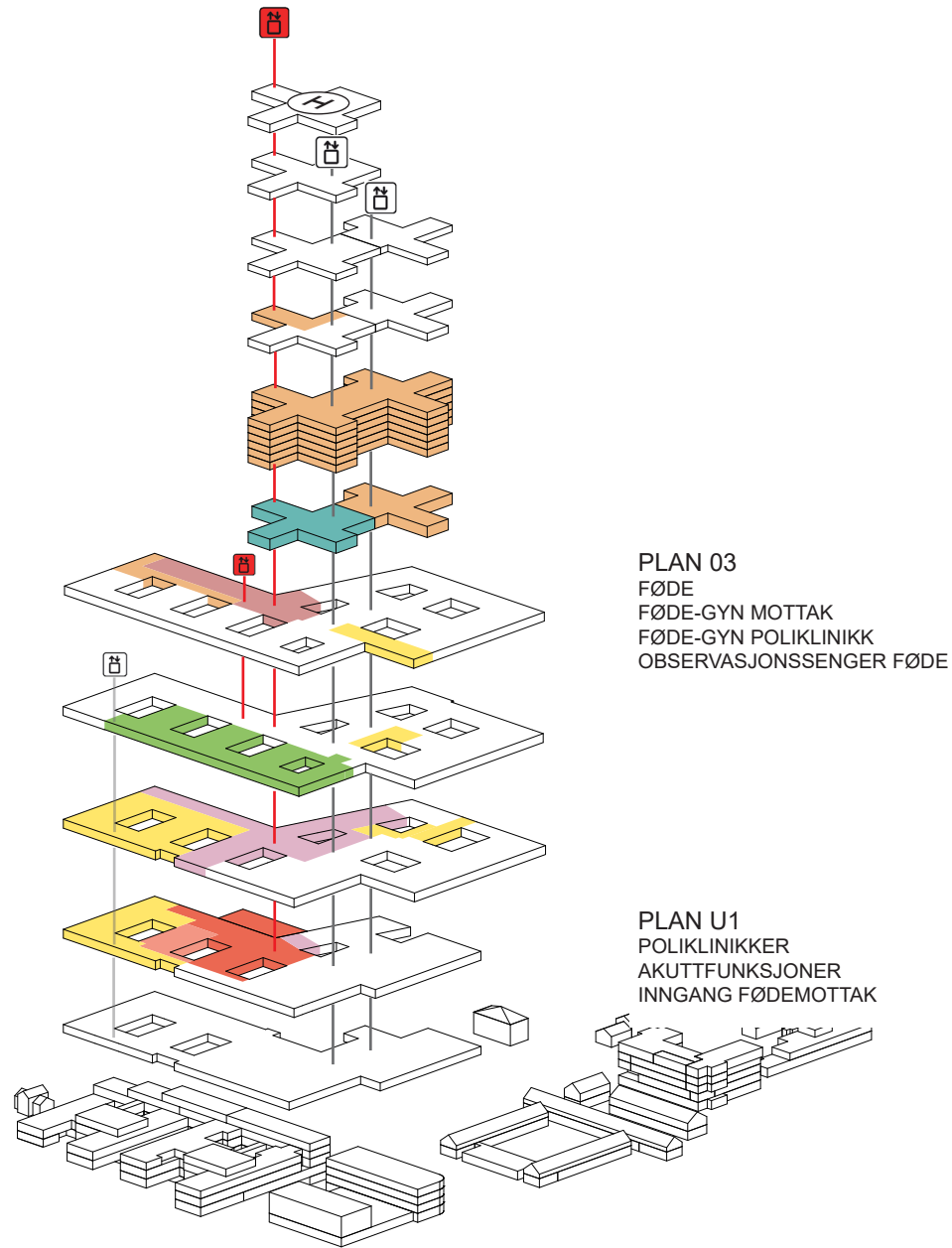
Ny plassering aktivitet D, møterunde 1

FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2020 til 2022

Føde

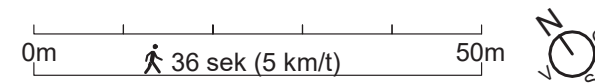
Flyt og nærhet til andre funksjonsområder



PLAN 3

- FØDE / FØDEMOTTAK
- OBSERVASJONSSENGER FØDE
- POLIKLINIKK FØDE
- LABORATORIEMEDISIN
- FORSKNING OG UNDERVISNING
- IKKE-MEDISINSK SERVICE

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



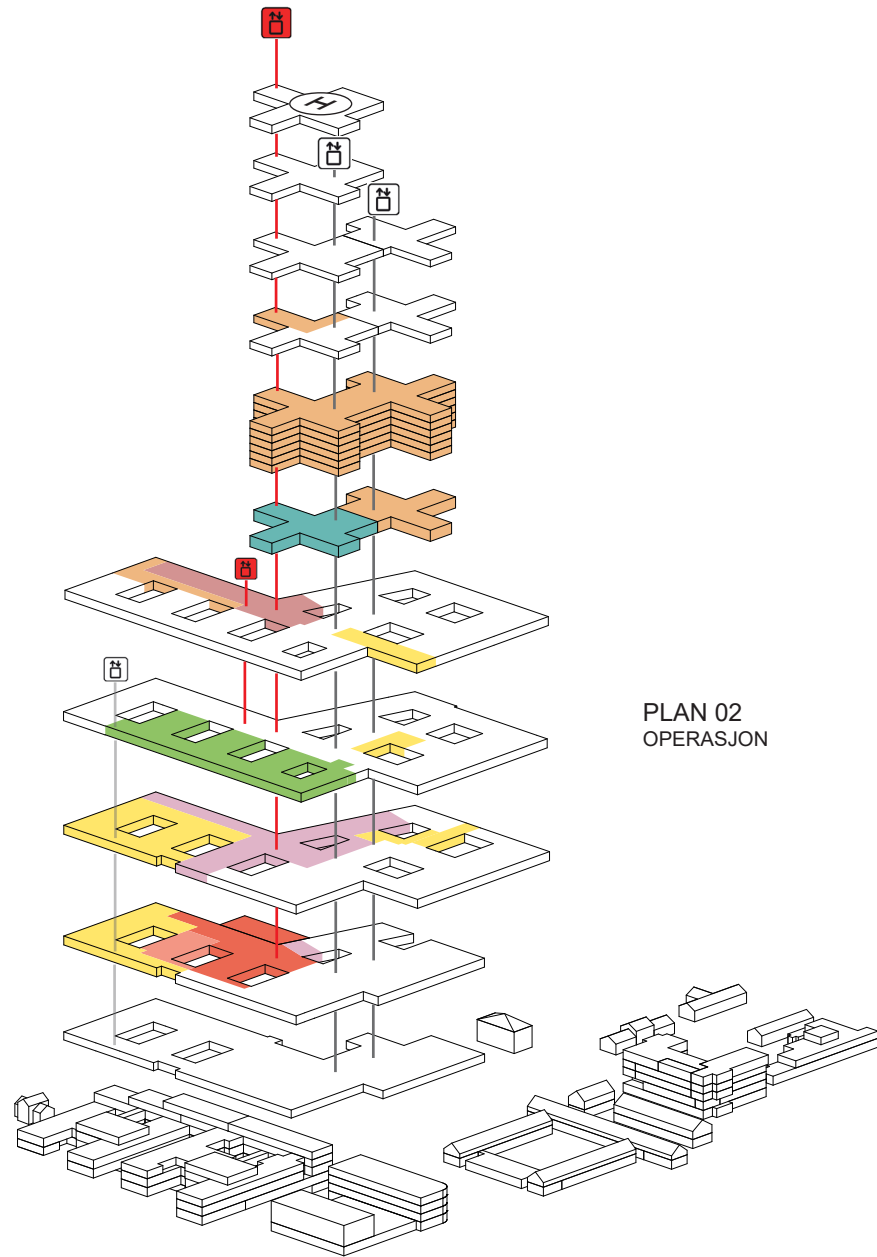
FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2020 til 2022

Føde

Flyt og nærhet til andre funksjonsområder

PLAN 02 - nærhet til sectiostue / operasjon



PLAN 2

- OPERASJON
- INTENSIV
- POSTOPERATIV
- INTERMEDIÆRSENGER
- FORSKNING OG UNDERVISNING
- MTA
- INFEKSJONSMEDISINSK DØGNOMRÅDE
- HSI
- POLIKLINIKK
- KONTOR

- GÅENDE PASIENTER, BESØKENDE
- LIGGENDE PASIENTER, SENGER
- VARER
- AKUTT
- ANSATTE, STUDENTER
- ARBEIDSTASJON
- PC-PLASS

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



FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D
oktober 2020 til 2022

Medvirking Nye Aker og Nye Rikshospitalet Utforming av funksjonsområder

Uke 43 og 44, 2021

HELSE  SØR-ØST

Agenda

- Velkommen og opprop
- Plan for medvirkningsprosessen
- Overordnet status i prosjektet
- Status funksjonsplassering
- Oppsummering av dagens møte og veien videre
- Eventuelt

Nye Aker/Nye Rikshospitalet Plan for medvirkningsprosessen

Uke 43 og 44, 2021

HELSE  SØR-ØST

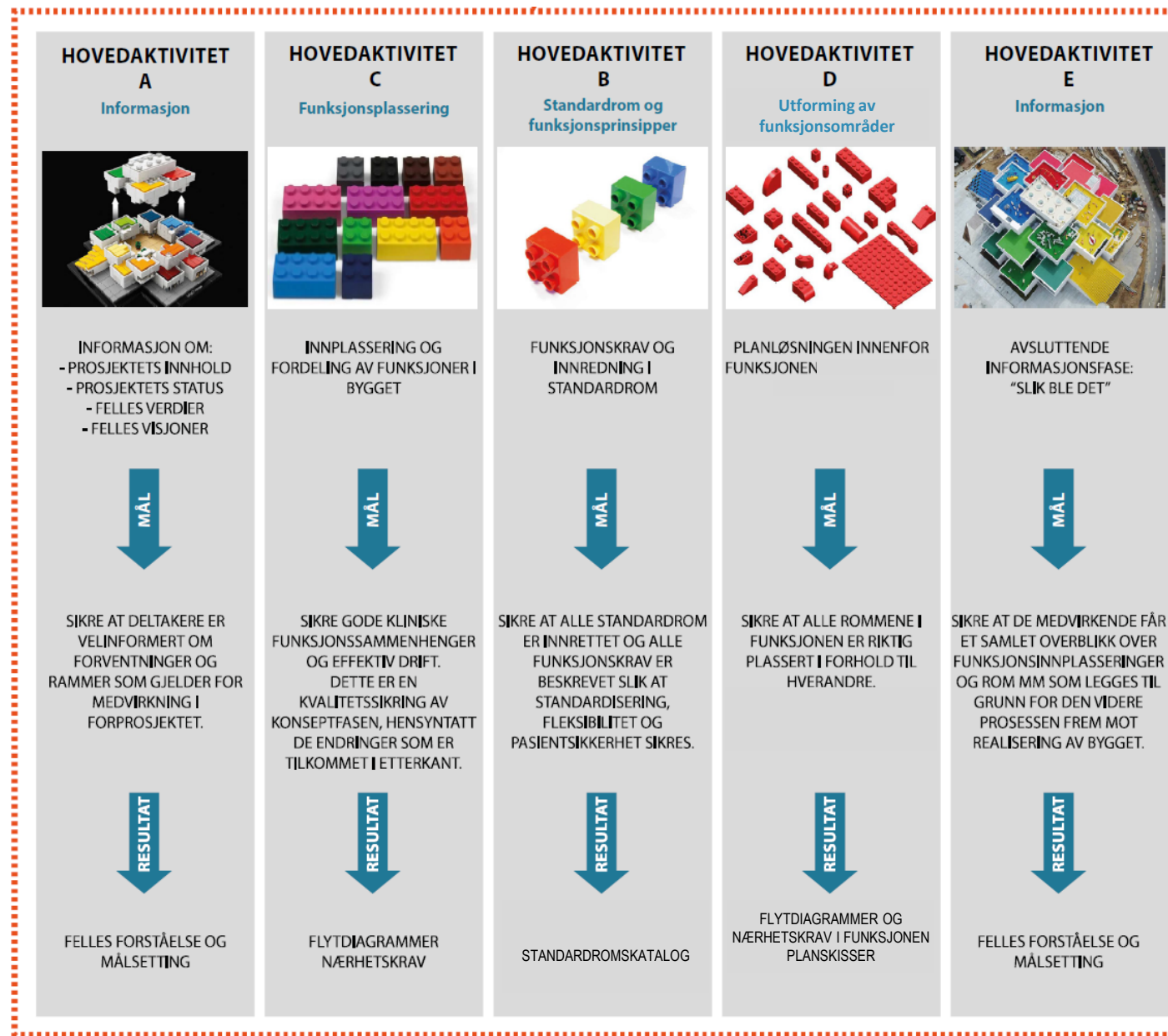
Medvirkningsprosessen

Spørsmål som skal besvares i D:

- ✓ Er funksjonen riktig plassert i bygget(ne)?
- ✓ Er rommene innen funksjonen riktig plassert i forhold til hverandre?
- ✓ Er krav til arbeidsflyt ivaretatt?
- ✓ Er aktuelle rom for funksjonen identifisert?

Innredning og funksjonskrav for unike rom gjøres i detaljprosjektet (med medvirkning).

Standardromskatalogen fra hovedaktivitet B ferdigstilles i parallell med hovedaktivitet D.



Medvirkning i detaljprosjektet

- Formålet med forprosjektfasen er å etablere et beslutningsunderlag til B4-beslutning
- Resultatet av arbeidet er forprosjektrapport med beskrivelser, skisser, økonomiske analyser og vedlegg
- Etter B4 beslutning starter detaljprosjektet som sammen med bygging, og testing og overlevering utgjør gjennomføringsfasen av prosjektet
- Medvirkning i detaljprosjektet er knyttet til:
 - Detaljering av enkeltrom som underlag for de som skal bygge sykehuset
 - Innredning og funksjonskrav for unike rom
 - Anskaffelse av utstyr
- Det vil bli orientert om videre arbeid i møteserie E

Møte C4 og hovedaktivitet D – fire møter med ulik fokus



Møteserie 1

Møteserie 2

Møteserie 3

Møteserie 4

Akt E

Fastlegge funksjonsplasseringer

Fastlegge løsninger innenfor funksjon

Tema i møte C4/D1:

- Status for prosjektutvikling
- Oppdatert funksjonsplassering, inkl. endringer per medvirkningsgruppe
- Plan for gjenværende del av forprosjektet
- Eventuelle utestående / uavklarte saker

Tema i møte D2:

- Oppfølging etter møteserie 1
- Oppdatert funksjonsplassering
- Plassering av rom innenfor funksjonen med fokus på arbeidsflyt

Tema i møte D3:

- Oppfølging av møteserie 2
- Oppdatering av funksjons- og romplassering

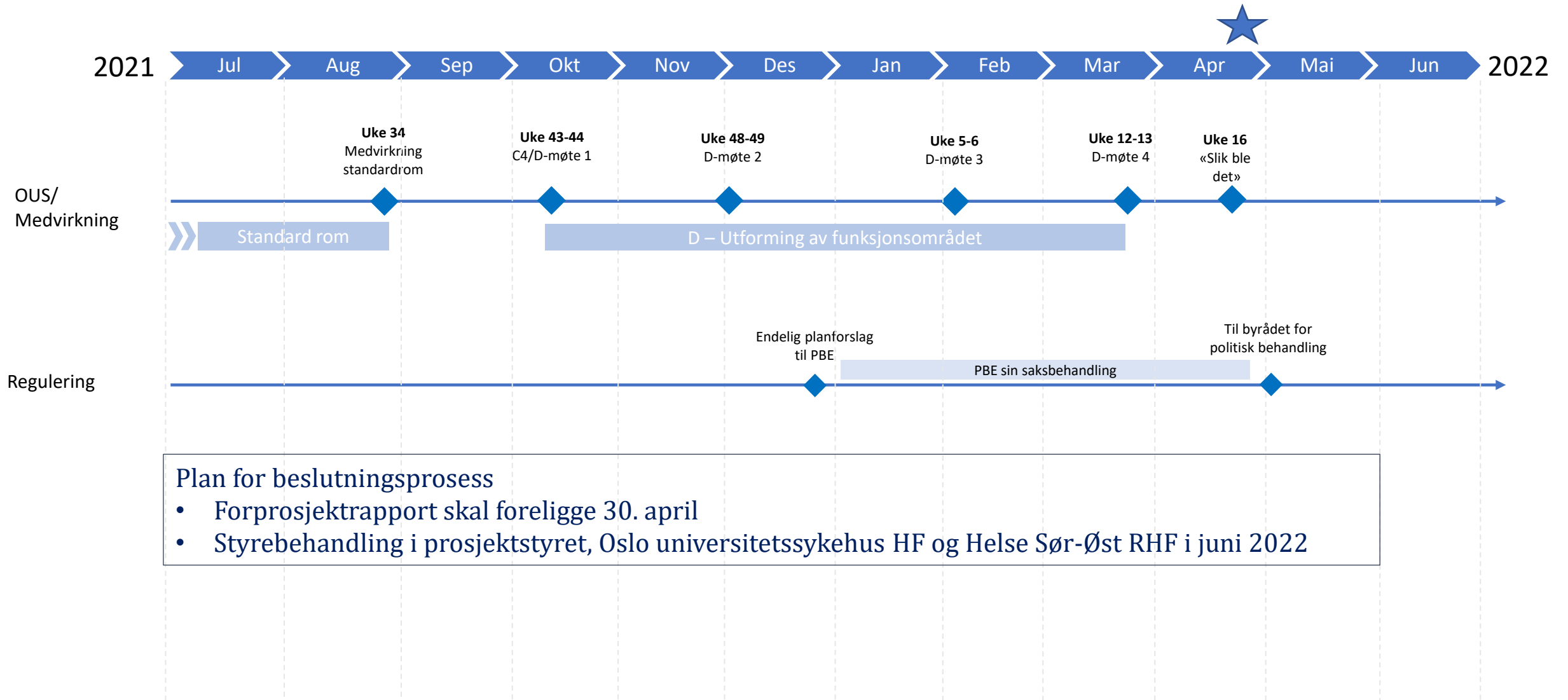
Tema i møte D4:

- Vise løsning for forprosjektet
- Identifisering av saker som håndteres i detaljprosjektet

Tema hovedaktivitet E:

- «Slik ble det» – resultatet av forprosjektet
- Plan for neste fase

Noen milepæler i forprosjektet



Regulering

Nye Aker og Nye Rikshospitalet

HELSE  SØR-ØST

Arbeidet med regulering pågår parallelt med prosjektutviklingen

- Utviklingen av Nye Aker og Nye Rikshospitalet krever nye reguleringsplaner
- Som del av arbeidet med regulering utarbeides konsekvensutredning for virkninger for miljø og samfunn
- Vår dokumentasjon kalles *planforslag*

Gjennomførte oppgaver

- Planforslagene for Nye Aker og Nye Rikshospitalet ble oversendt plan- og bygningsetaten i Oslo (PBE) desember 2020
- Lagt ut på offentlig ettersyn og høring 12. april 2021, med frist primo juni
- Begge prosjektene er bearbeidet for å imøtekomme merknader og innsigelser (Riksantikvaren)

Videre plan

- Oppdatering av planforslagene (etter bearbeiding av prosjektene) pågår og revidert planforslag skal oversendes PBE før jul 2021
- Saksbehandling i PBE våren 2022
- Før oversendelse til politisk behandling før sommer 2022

- Les mer om regulering på: [Reguleringsprosessen - Helse Sør-Øst RHF \(helse-sorost.no\)](https://helse-sorost.no)
- Planforslaget, høringsuttalelser, korrespondanse etc. finnes på saksinnsyn hos PBE, Oslo kommune

Overordnet status

Nye Aker

HELSE  SØR-ØST

Nye Aker sykehus er videreutviklet

- Det har siden i sommer blitt gjennomført noen endringer for byggene ved Nye Aker.
- Bakgrunnen er innsigelse fra Riksantikvaren, høringsuttalelser fra offentlig ettersyn av reguleringsplanen og prosjektutvikling som følge av funksjonelle avklaringer.

PHA sør

- Det pågår videreutvikling av byggene for PHA sør for Sinsenaksen knyttet til støy og funksjonelle uteområder.

PHA midt

- Nybyggene for PHA i Sinsenveien 76 (tidl. Refstad transittmottak) justeres for å imøtekomme innsigelse fra Riksantikvaren.
 - Nordre bygningsfløy bevares (var foreslått revet)
 - Nytt bygg nord på tomten
 - Tilbygg sør i Sinsenveien 76 blir maks. én etasje

PHA Nord

- Et nytt bygg som danner et gårdsrom sammen med Bygg 12 og øvrige bygg i nord

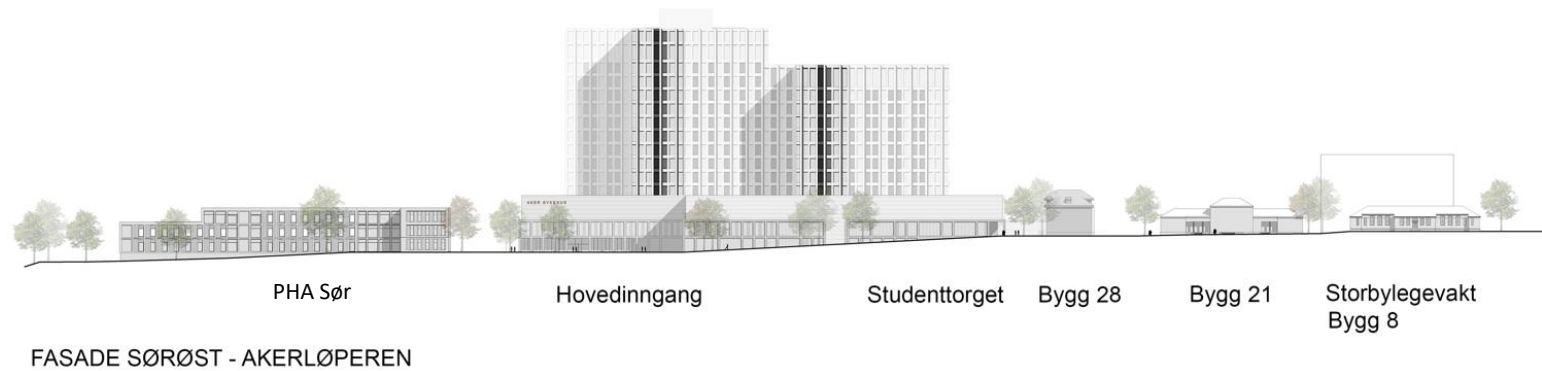
Somatikk - basen og høyhus

- Det pågår optimalisering av funksjonsplassering i behandlingsbygget og i høyhusene .
- Fasade mot bygg 60 er justert for å sikre arealer for ambulanseshall.
- Pågår dialog med PBE om uttrykk og fasader for alle bygninger.

Vare og distribusjonsentral

- Optimalisering av bygg og uteområder pågår.

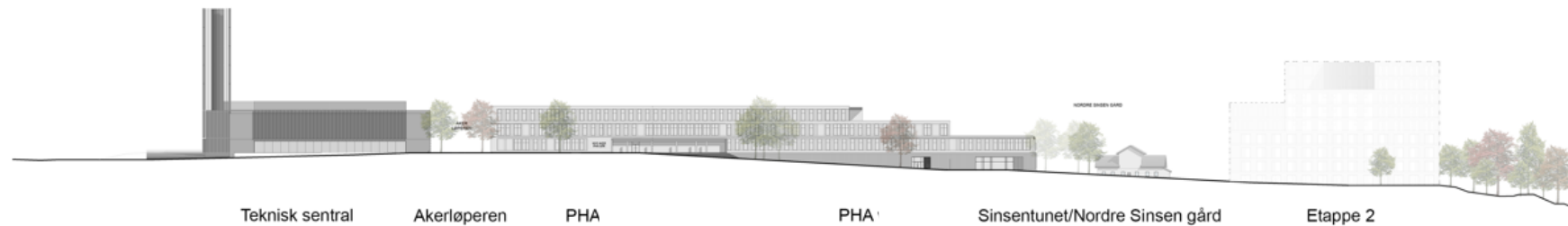
Fasade Akerløperen



Fasade Sinsenaksen



FASADE SØRVEST - SINSENAKSEN



FASADE NORDØST - SINSENAKSEN

Overordnet status

Nye Rikshospitalet

HELSE  SØR-ØST

Nye Rikshospitalet er videreutviklet

- Det er siden i sommer gjennomført flere endringer for byggene ved Nye Rikshospitalet.
- Bakgrunnen er innsigelse fra Riksantikvaren, høringsuttalelser fra offentlig ettersyn av reguleringsplanen og prosjektutvikling som følge av funksjonelle avklaringer.

Bygg J

- Plassering av hovedfunksjonene er videreført
- Endret geometri (bl.a. fra fem til fire lameller) for å bedre lysforhold, optimalisere tekniske arealer og forbedre arealdisponering
- Innebærer justeringer på enkelte plan

Bygg Q

- Nytt bygg mot nord med universitet, møte – og kontorfasiliteter

Bygg M og N

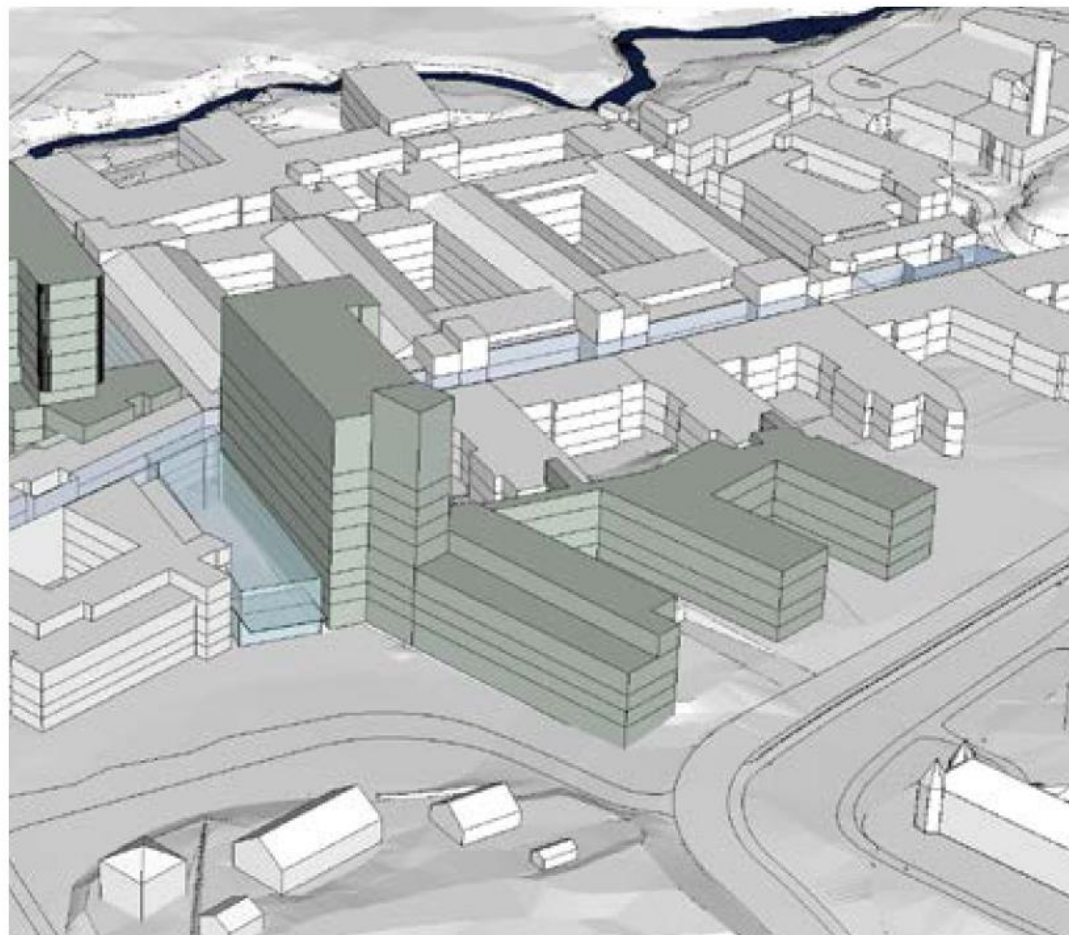
- Endret geometri på bygg N for å imøtekomme innsigelse fra Riksantikvaren
- Nytt inngangsområde som ivaretar ønsket om egen inngang for barn og ungdom
- Funksjonsplassering i bygg N er videreutviklet for å samle barn og ungdom
- Funksjonsplasseringer i bygg M er i hovedsak videreført

Bygg A

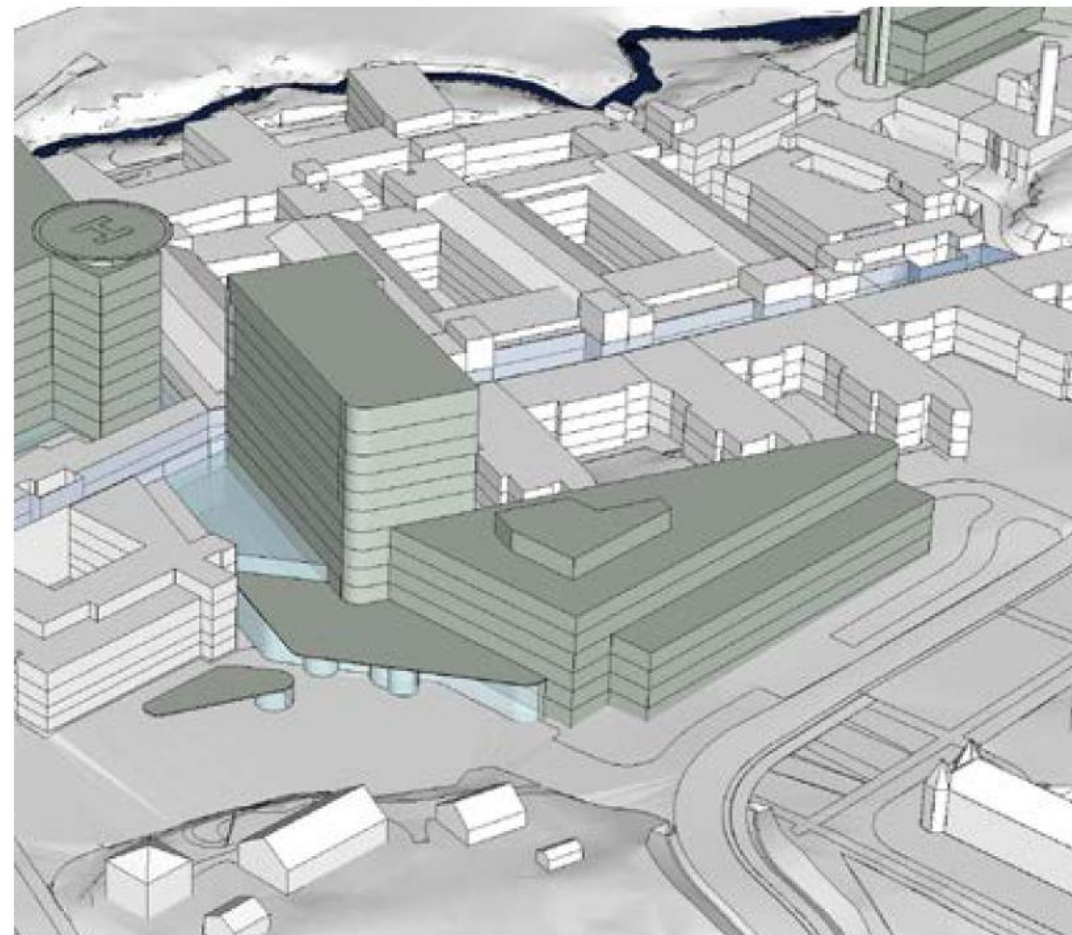
- Etablering av samlet varemottak.

Bygg M og N er endret som følge av innsigelse

Tidligere utforming



Ny utforming



Kilde: Presentasjon til PBE om endringer planforslaget, primo oktober.