

GRUPPE 9

Bilddiagnostikk - Radiologi og PCI

Bilddiagnostikk

KAPASITET OG AREAL

Funksjon	Kapasitet	Nettoareal
Bilddiagnostikk		2 394 m ²
MR	4 (inkl. fremtidig MR)	
CT	5 (inkl. 2 CT i akuttmottak)	
Intervensjonslab	2	
Gjennomlysning	2	
Generell røntgen	5 (inkl. 1 gen. røntg. i akuttm.)	
Ultralyd	5 (inkl 1 Ul. i akuttmottak)	
Intervensjonlab fra poliklinikk: PCI (intervensjon)	3	
Pacemakerstuer fra poliklinikk: Pacemaker	2	

AVKLARINGSPUNKTER

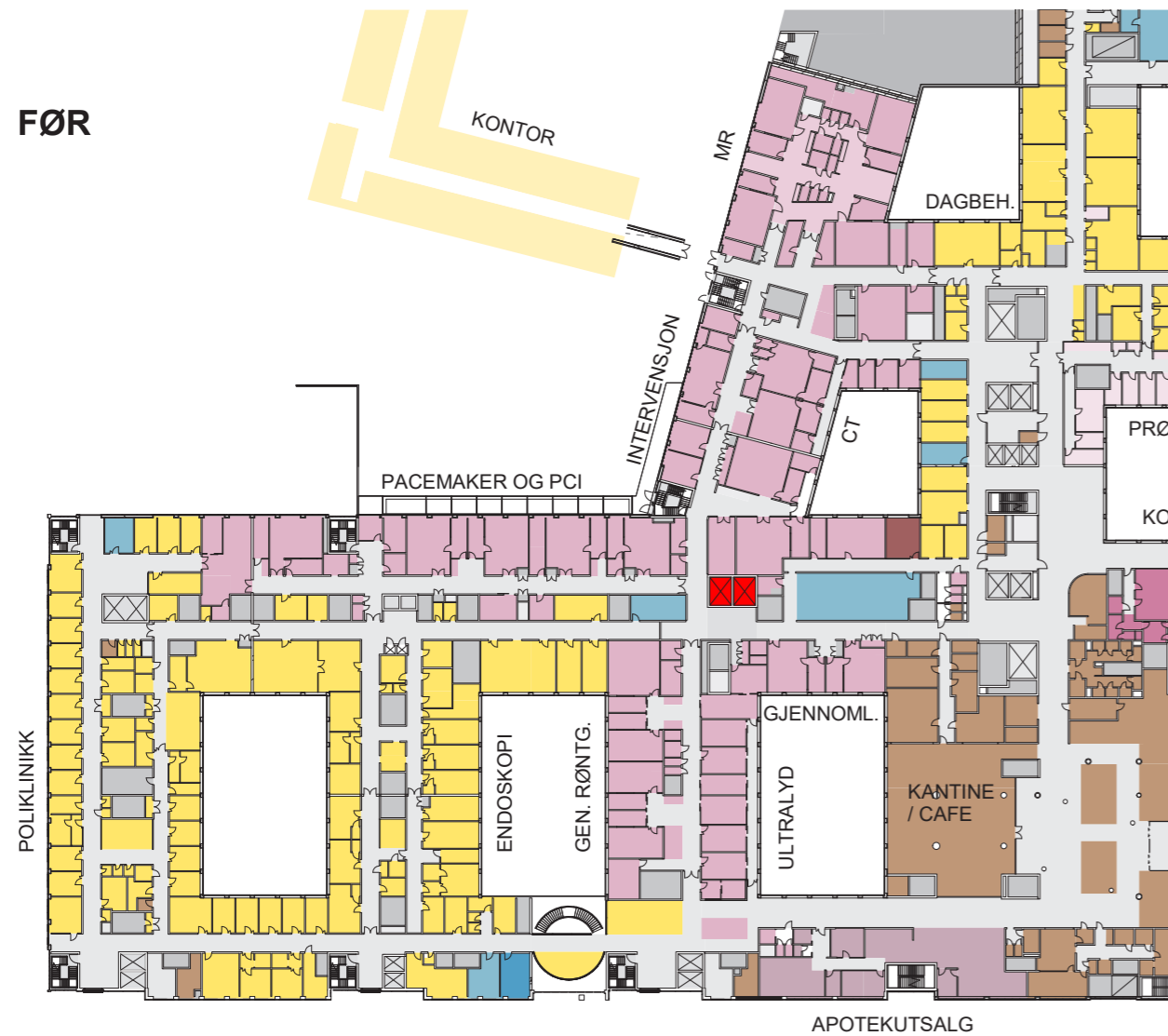
- Uforming MR-området.
- Avklare løsning for utforming av intervensjon, se alternativ skisse.
- Utforming og behov for omkleddingsrom til de ulike modalitetene.

FORELØPIGE SKISSER

Bilddiagnostikk

ENDRINGER

FØR



ETTER



JUSTERINGER ETTER MØTE D3








- Flere manøverrom er økt fra 2 plasser og 12 kvm til 3 plasser og 18 kvm.
- Sambruk overvåkningsareal med poliklinikk og dagbehandling.
- Ny utforming av MR-området

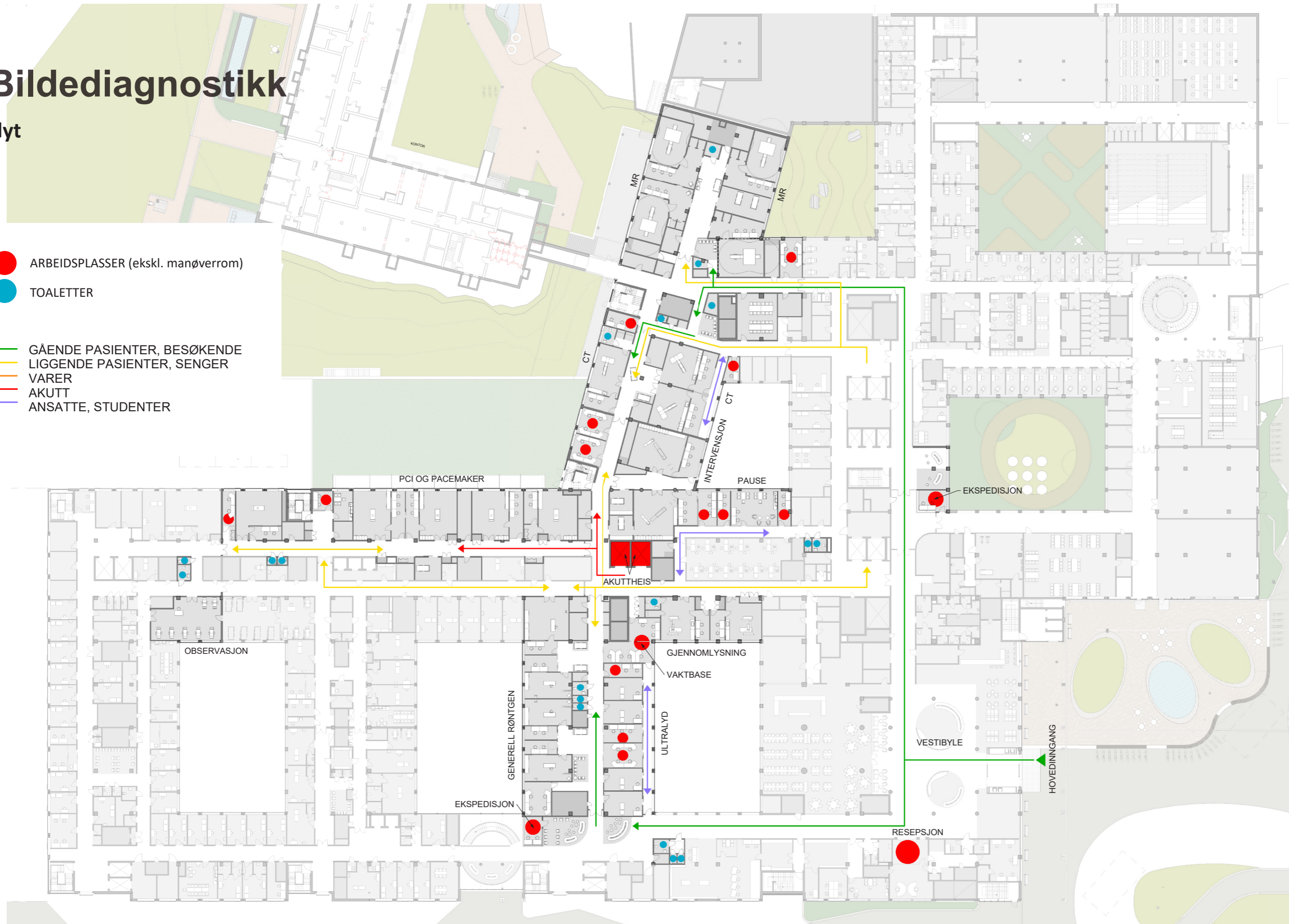
FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilddiagnostikk

Flyt

-  ARBEIDSPASSER (ekskl. manøverrom)
-  TOALETTER
-  GÅENDE PASIENTER, BESØKENDE
-  LIGGENDE PASIENTER, SENGER
-  VARER
-  AKUTT
-  ANSATTE, STUDENTER

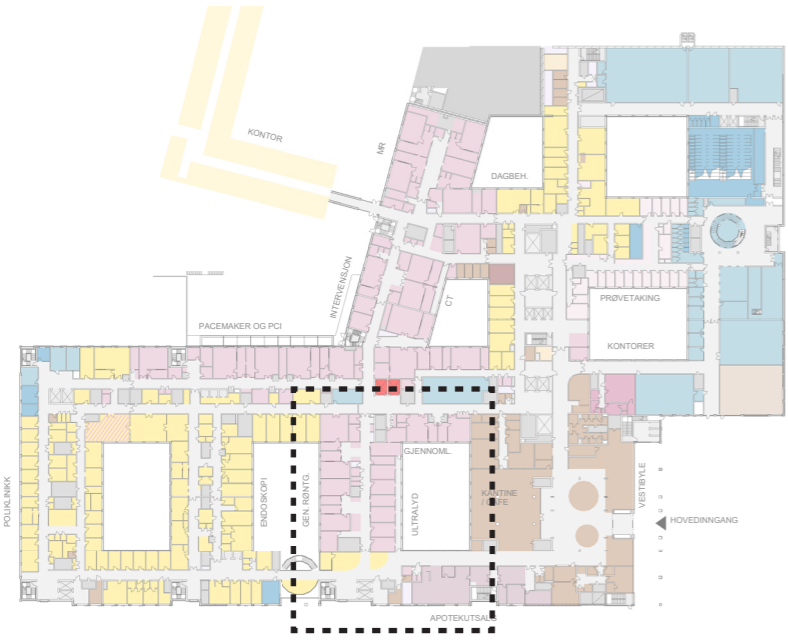


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilddiagnostikk

Flyt



- ARBEIDSPASSER (ekskl. manøverrom)
- TOALETTER
- GÅENDE PASIENTER, BESØKENDE
- LIGGENDE PASIENTER, SENGER
- VARER
- AKUTT
- ANSATTE, STUDENTER

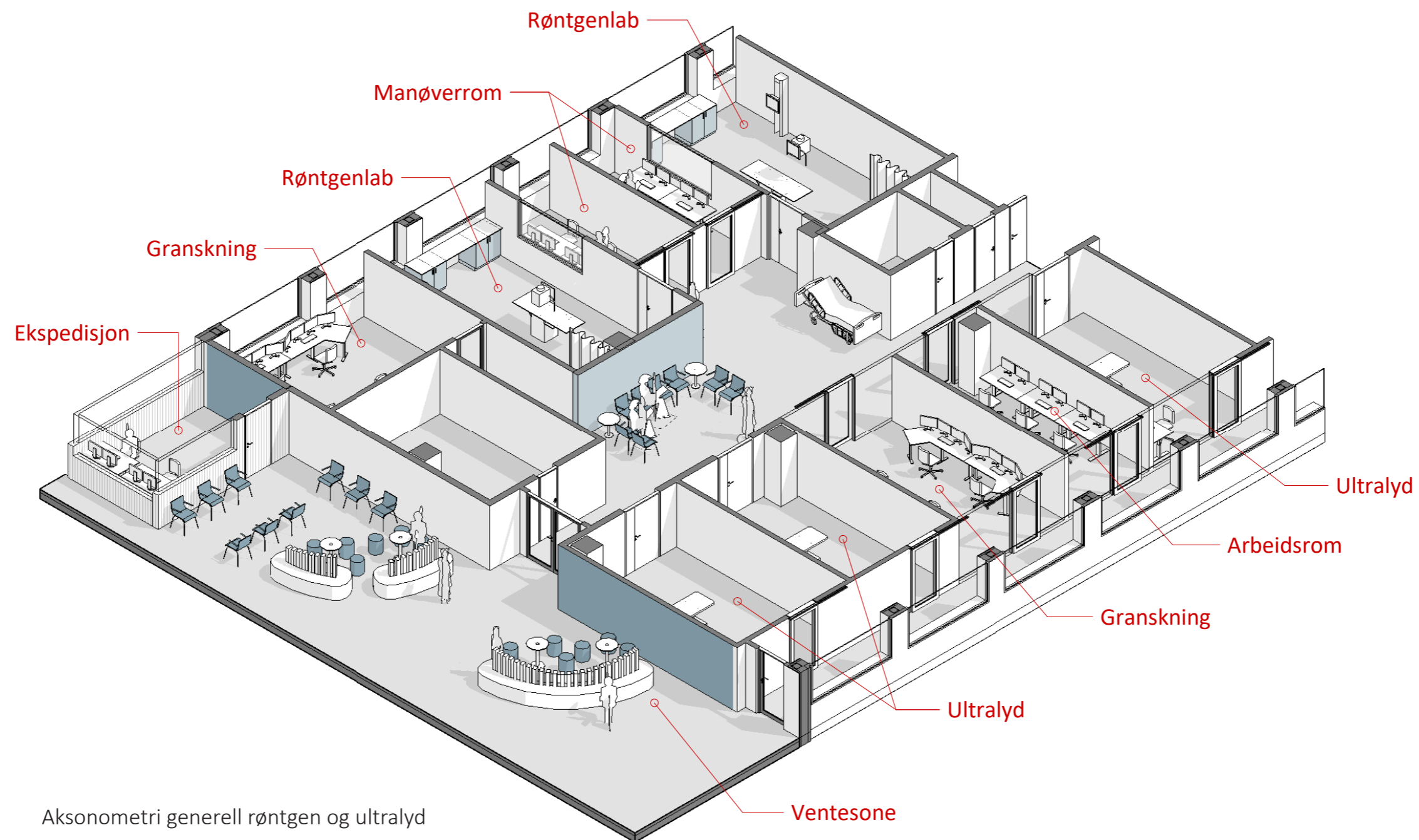


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilddiagnostikk

Ekspedisjon, generell røntgen, ultralyd og gjennomlysning



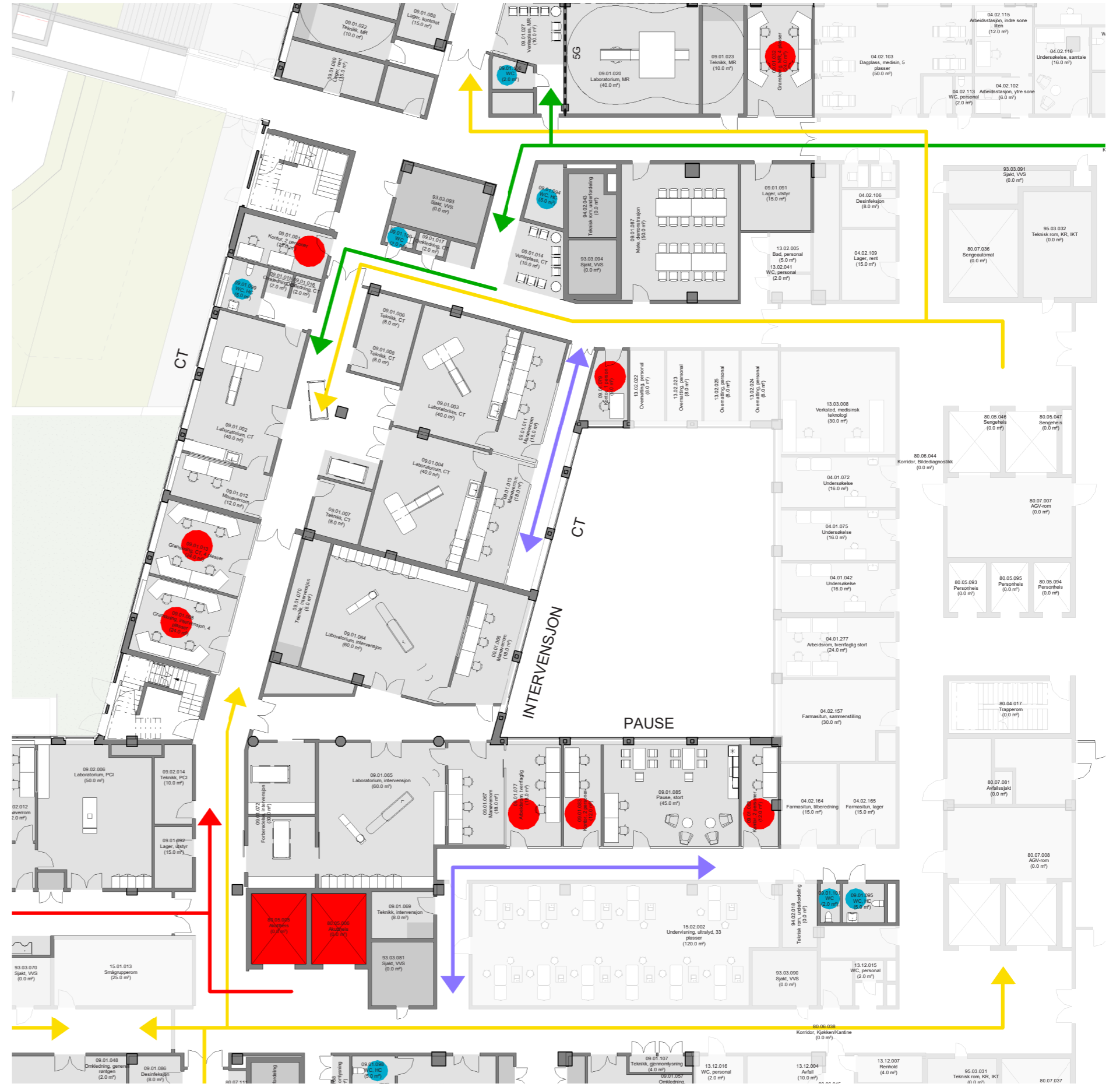
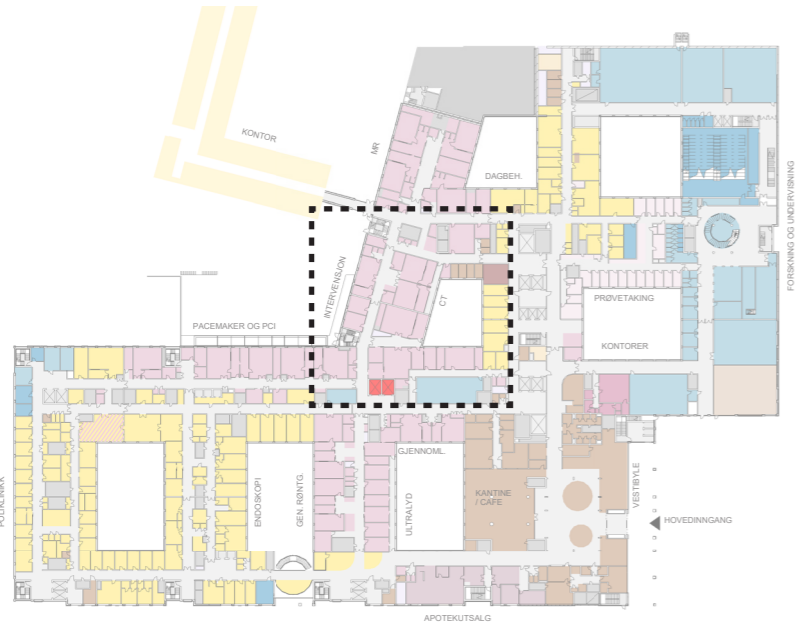
Aksonometri generell røntgen og ultralyd

FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilediagnostikk

Flyt



- ARBEIDSPASSER (ekskl. manøverrom)
- TOALETTER
- GÅENDE PASIENTER, BESØKENDE
- LIGGENDE PASIENTER, SENGER
- VARER
- AKUTT
- ANSATTE, STUDENTER

FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilediagnostikk

Alternativ planløsning intervensjon, møte/demonstrasjon, granskning og arbeidsrom

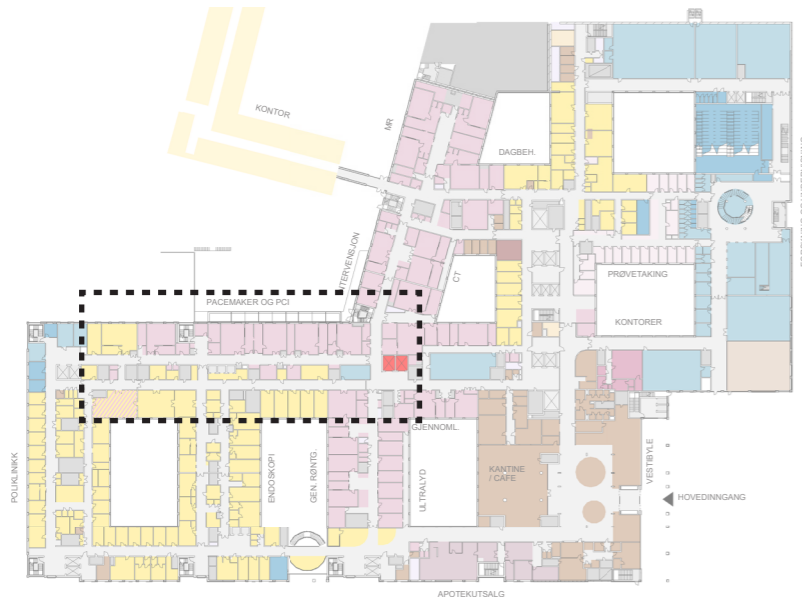


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilddiagnostikk

PCI og pacemaker

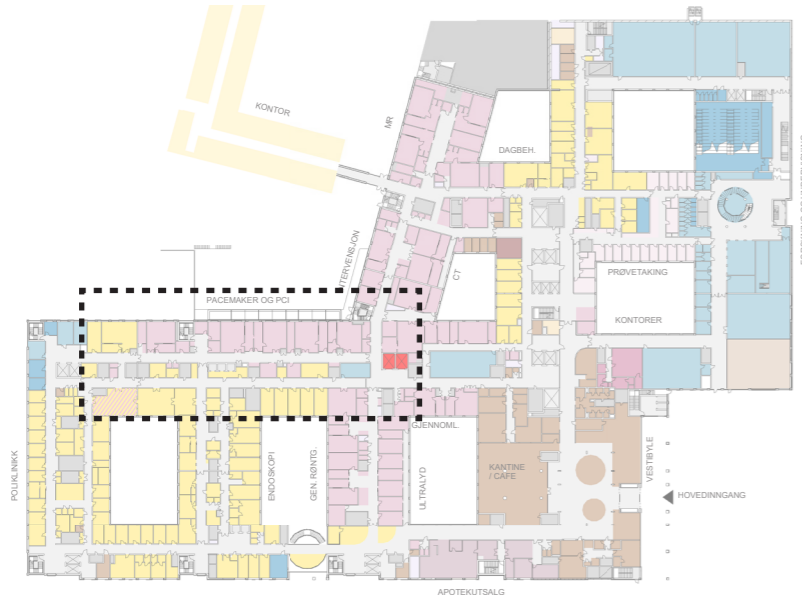


FORELØPIGE SKISSER

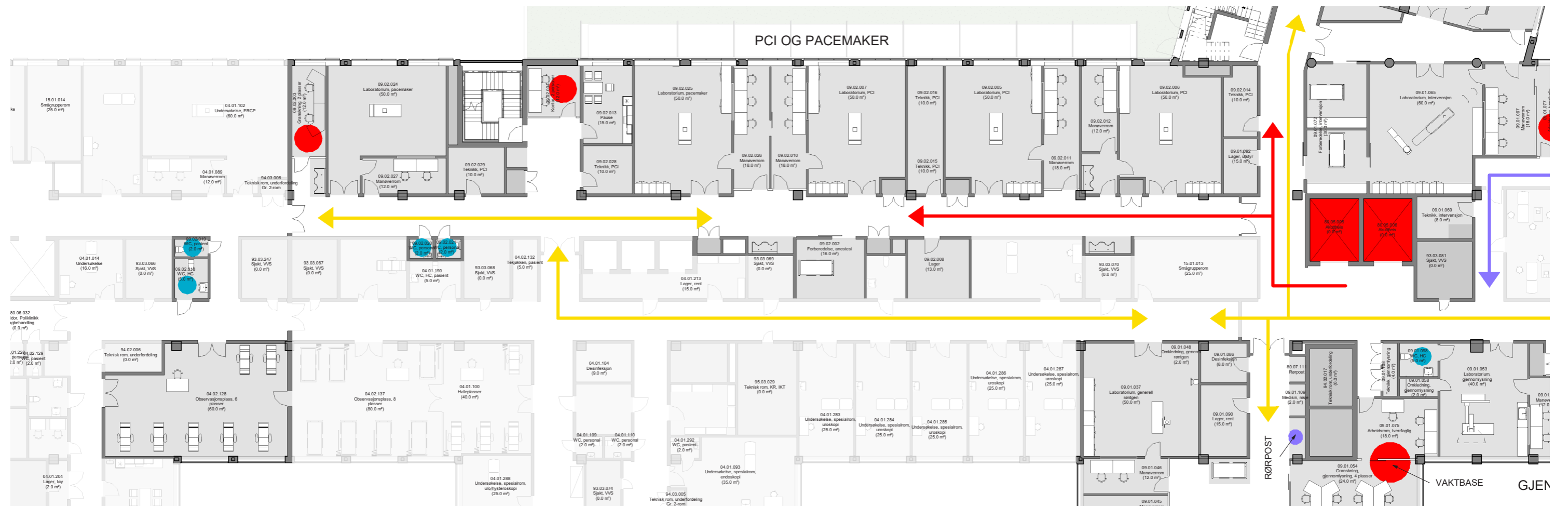
Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilediagnostikk

PCI og pacemaker



- ARBEIDSPLASSER (ekskl. manøverrom)
- TOALETTER
- GÅENDE PASIENTER, BESØKENDE
- LIGGENDE PASIENTER, SENGER
- VARER
- AKUTT
- ANSATTE, STUDENTER

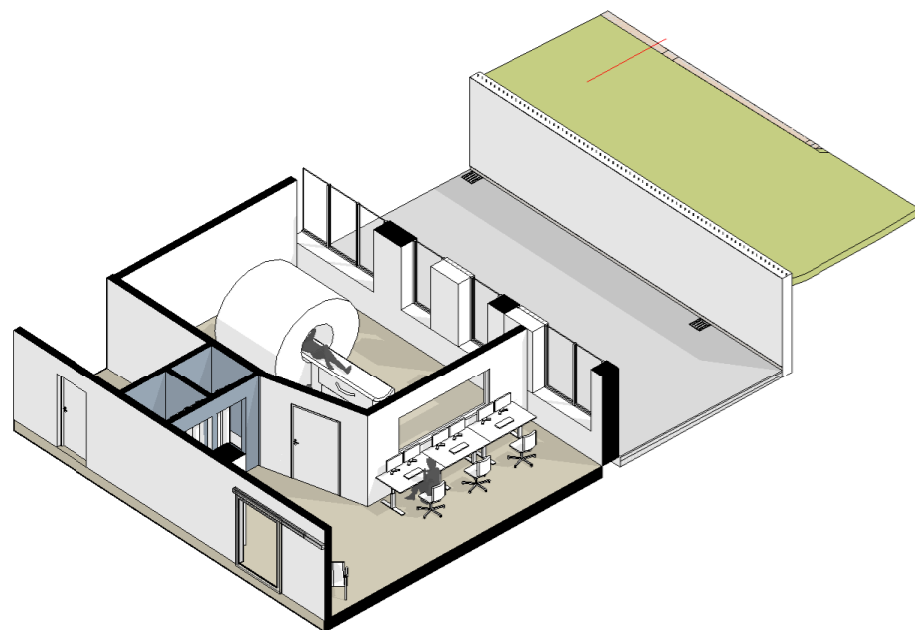


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilddiagnostikk

Perspektiv og aksonometri fra MR-lab

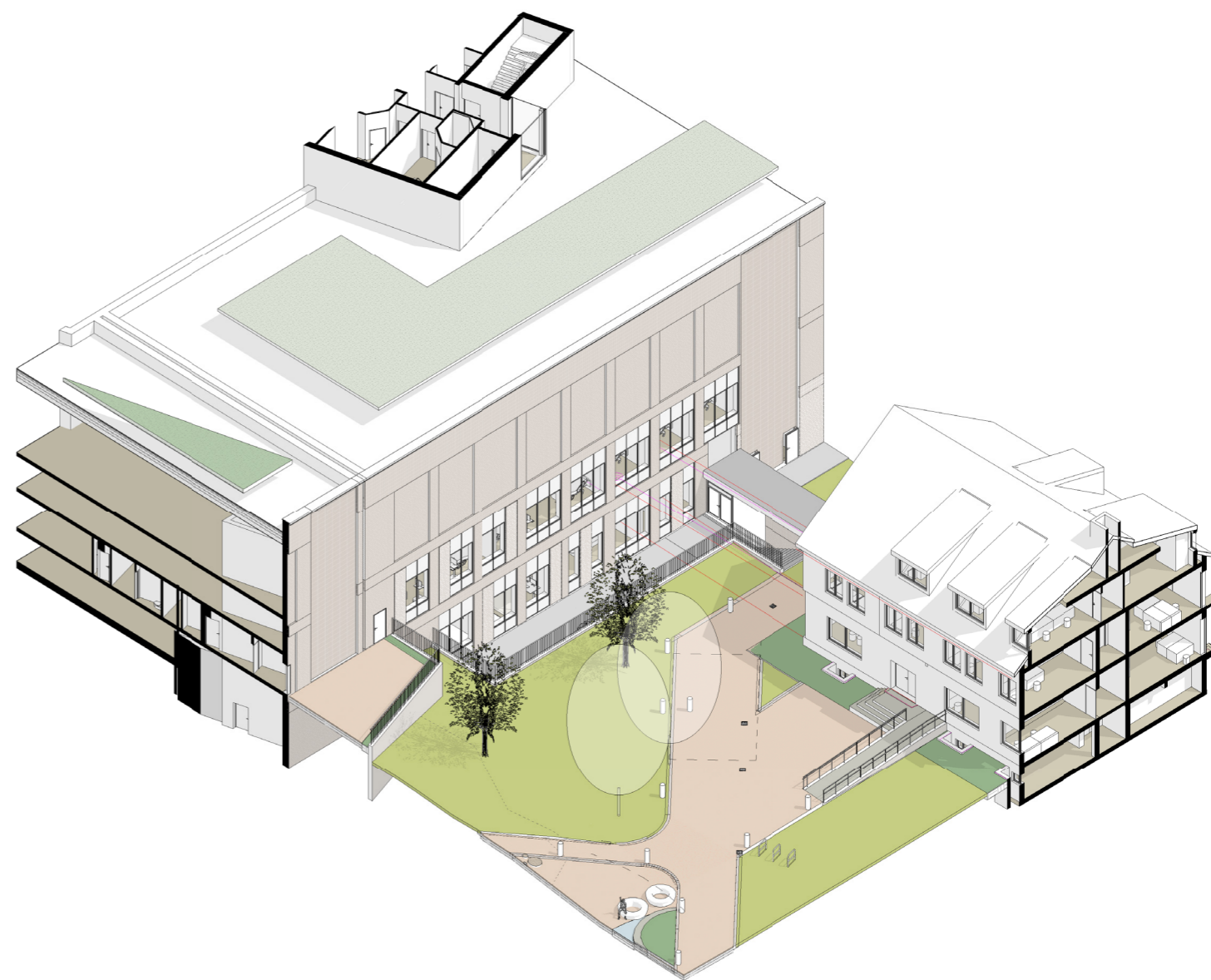
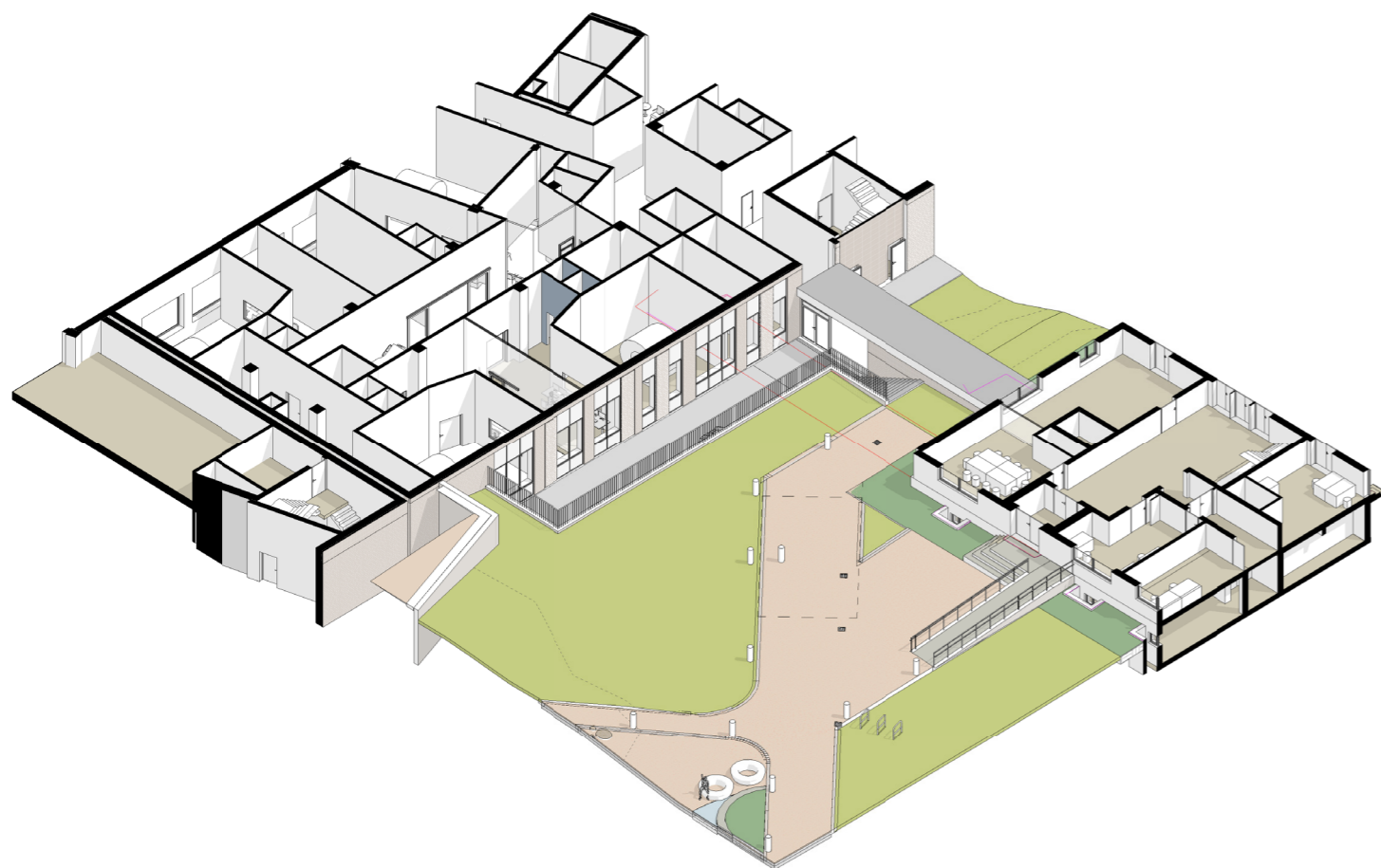


FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilediagnostikk

Aksometri overgang mot bygg 60 og lysgrav vest for MR



FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilediagnostikk

Omfang forsterkede dekker plan 1



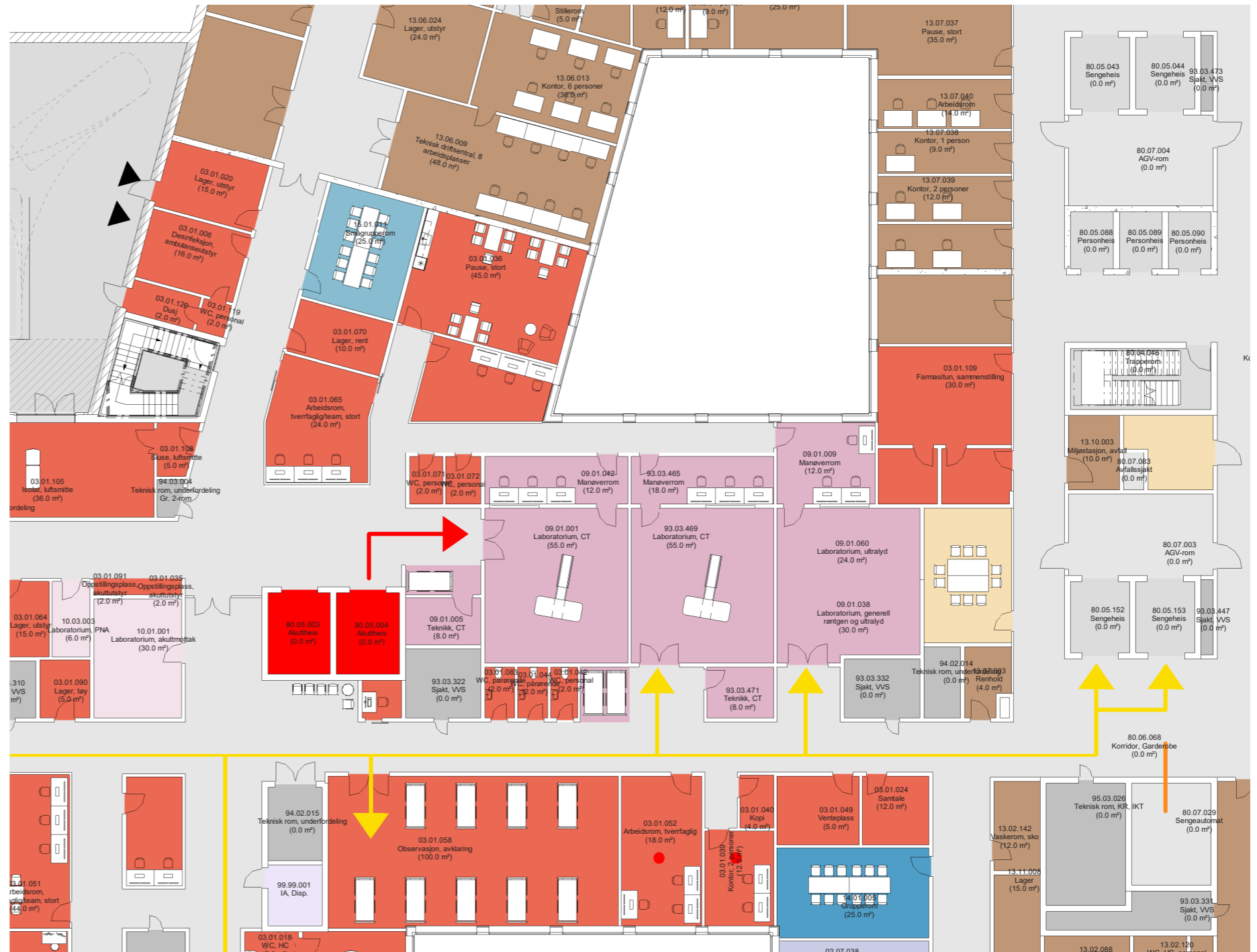
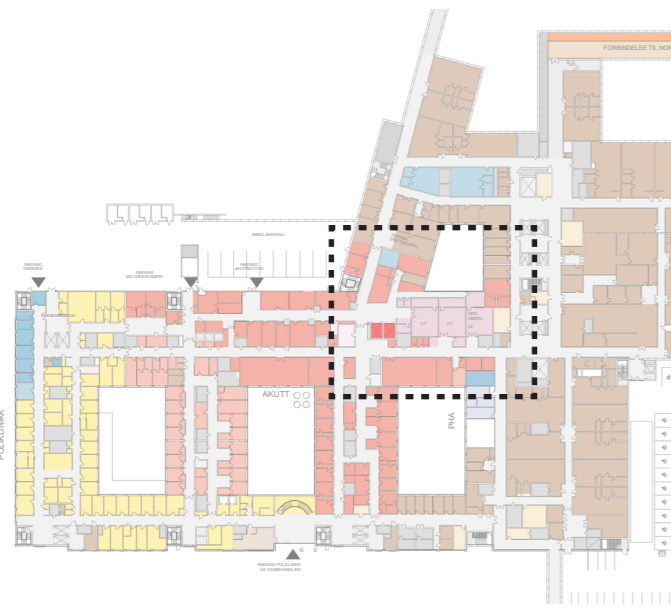
FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022

Bilediagnostikk

Bilediagnostikk tilknyttet akuttmottak på plan U1

Skissen viser ett av flere forslag til plassering av CT og generell røntgen/ultral lyd i akuttmottaket. Plassering av bildediagnostikk i akuttmottaket vil bli behandlet i medvirkningsgruppen til akuttmottaket, flere forslag til plassering vil bli presentert der.



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

FORELØPIGE SKISSER

Medvirkning Forprosjekt // Aktivitet D, møte 4
September 2022