

Nabomøte: P4 Musikk-tomta

26. februar 2026
Helgasetr



Agenda

- 1. Velkommen**
Tormod Igelø Ellingsen, Statsbygg 5 min
- 2. NTNU Campussamling (Statsbygg)**
Johan Arnt Vatnan, Statsbygg 20 min
- 3. NTNU Campussamling/P4 (NTNU)**
Margit Hermundsgård, NTNU 15 min
- 4. P4-prosjektet – hva, hvordan, når**
Eirik Winther, Statsbygg 25 min
- 5. Dette skjer først – P0**
Sigbjørn Skjørholm, Statsbygg 20 min
- 6. Spørsmål og svar**
Alle 30 min
- 7. Hvordan holde seg oppdatert**
Tormod Igelø Ellingsen, Statsbygg 5 min



Praktisk

- Nødutganger og toaletter
- Still spørsmål underveis om noe er uklart, vi tar en full runde med spørsmål og svar mot slutten
- Det er også mulig å kontakte oss alle i ettertid
- Med oss i dag er både privatnaboer, huseiere, kommunen, borettslag, leietakere, NTNU-ansatte, SIT og næringsdrivende.
- Kaffe/te/vann er det bare å hente underveis ved behov

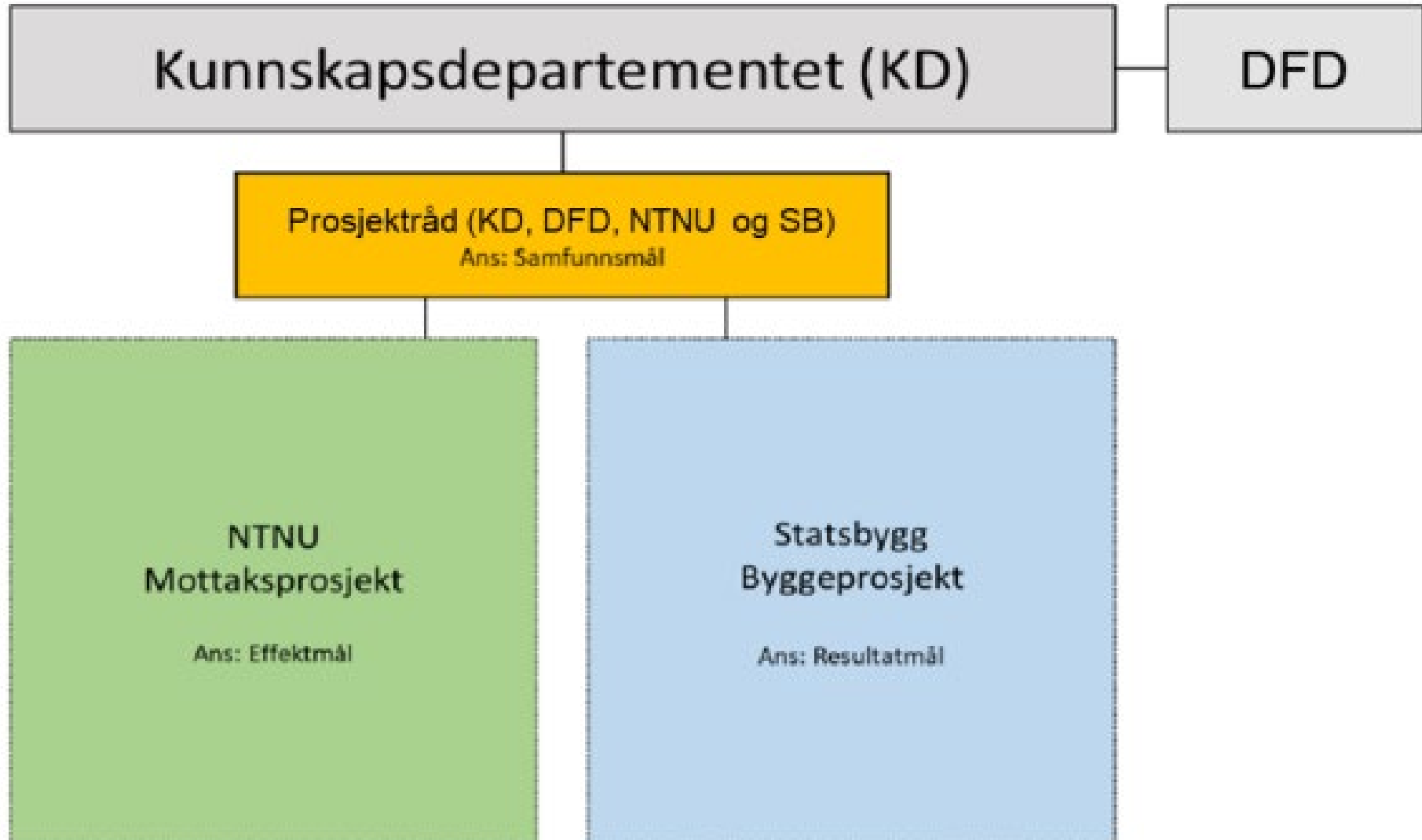
NTNU Campussamling Statsbygg

Johan Arnt Vatnan
Direktør, NTNU Campussamlings-
prosjektet i Statsbygg



Hvorfor campussamling

Hente ut synergier mellom fagmiljøene gjennom å samle store deler av NTNU på Gløshaugenområdet



Statsbygg er byggherre iht oppdrag fra KD



Statsbygg
Postboks 232 Sentrum
0103 OSLO

Deres ref

Vår ref
23/5298-

Dato
5. januar 2024

NTNU Campussamling – oppdragsbrev for gjennomføringsfasen

1. Innledning

Kunnskapsdepartementet (KD) viser til Stortingets vedtak om startbevilgning til NTNU Campussamling (NCS) ved Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet (NTNU), jf. Prop. 1 S (2023–2024) for KD, Innst. 12 S (2023–2024) og Innst. 16 S (2023–2024). KD gir med dette Statsbygg i oppdrag å starte detaljprosjektering med etterfølgende byggearbeider for å realisere prosjektet.

NCS er et kostnadsstyrt prosjekt innenfor et omfang på 91.000 m² BTA

Samfunns mål:

NTNU er en attraktiv utdannings- og forskningsinstitusjon som ivaretar sitt samfunnsoppdrag på fremragende internasjonalt nivå. NTNU har en robust og fleksibel fysisk infrastruktur som styrker tverrfaglighet og gir gode vilkår for å hente ut synergier.

Effekt mål:

- E1: NTNU driver fremtidsrettede utdannings-, innovasjons- og forskningsaktiviteter med gode faglige og sosiale kvaliteter
- E2: NTNU fremmer tverrfaglig samarbeid og synergier
- E3: NTNU har en effektiv og bærekraftig campus
- E4: NTNU er åpen og inviterende mot omgivelsene, og tilbyr formidling av høy klasse

Resultat mål:

Prosjektets resultatmål i prioritert rekkefølge er:

1. Kostnad
2. Kvalitet
3. Tid

4. Økonomiske rammer og krav for prosjektgjennomføringen

Byggeprosjektet har følgende økonomiske rammer, inkludert kunst (prisnivå per 1. juli 2024, inkludert mva.):

- Kostnadsramme for byggeprosjektet: 7 239 mill. kroner
- Styringsramme for byggeprosjektet: 6 089 mill. kroner
- Kostnadsramme for brukerstyrsprosjektet: 577 mill. kroner



P6
HUMSAM / Felles læringsstrøk
34.100 m² BTA



P2
Institutt for materialteknologi
/ Samarbeidspartnere / Felles
læringsstrøk / Andre arbeidsplasser
13.300 m² BTA



P3
Logistikkentral / Grafisk senter
3.500 m² BTA



P5
Hovedbygningen / Hovedknutepunkt
/ Felles læringsstrøk
11.400 m² BTA



P1
Institutt for industriell økonomi og
teknologiledelse / Felles læringsstrøk /
Andre arbeidsplasser
18.200 m² BTA



P0
Infrastruktur / Fylling Høgskoledalen /
Regulerte rekkefølgetiltak / Landskap



P4
Institutt for musikk / Felles læringsstrøk
9.200 m² BTA

PBUT
Brukerutstyr alle delprosjekter
Kostnadsramme: NOK 618 mill

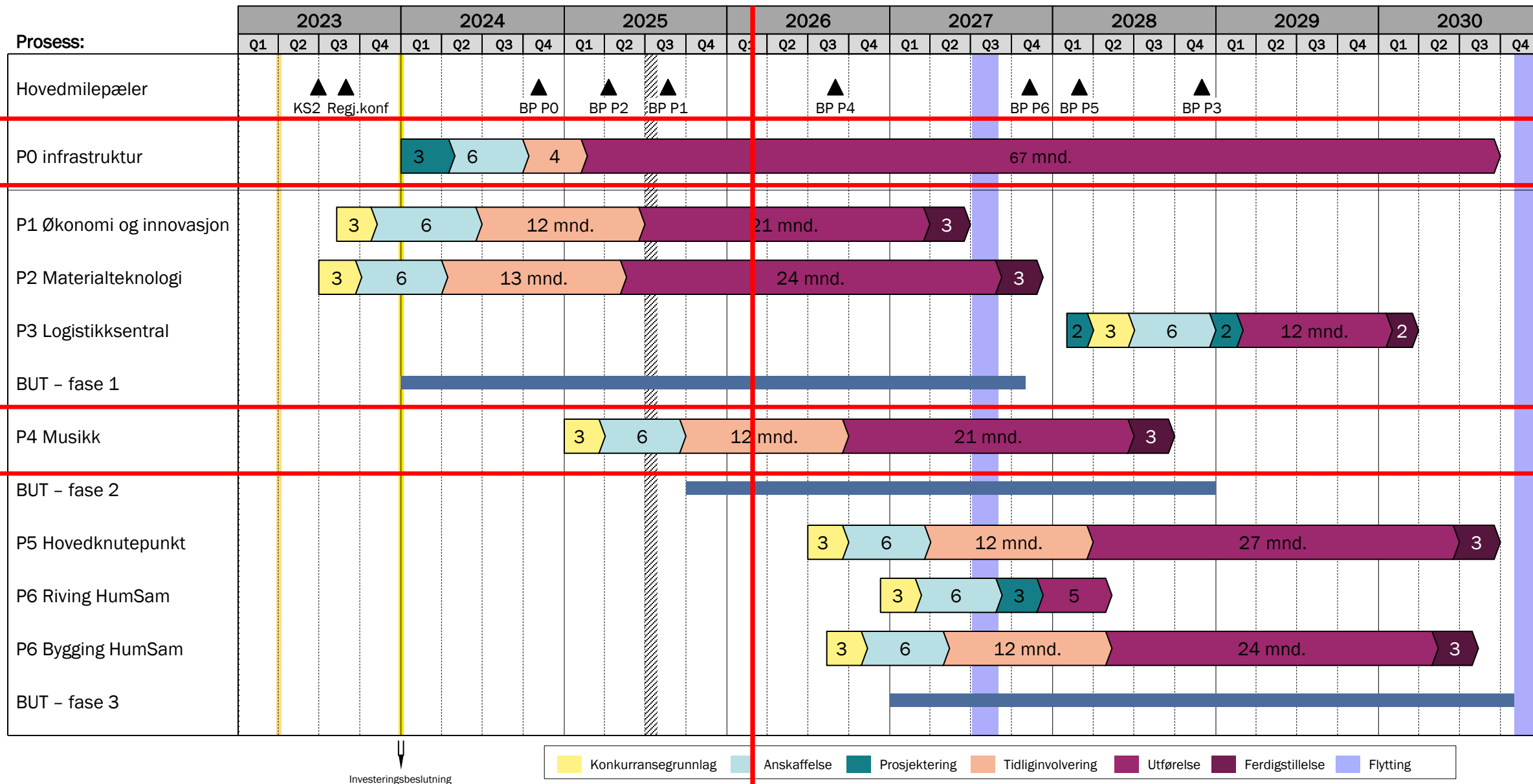
NTNU Campussamling
Oppdragsgiver: Kunnskapsdepartementet
Areal: 91.000 m² BTA
Styringsramme: NOK 7,3 mrd (prisnivå des 2024)

Hva består det av?

DELPROSJEKT	BESKRIVELSE	AREAL / KOSTNAD
P0	Infrastruktur og landskap	
P1	Økonomi og innovasjon	ca. 17 900 m ²
P2	Materialteknologi	ca. 13 200 m ²
P3	Logistikksentral	ca. 3 500 m ²
P4	Musikk	ca. 8 800 m ²
P5	Hovedbygningen	ca. 11 400 m ²
P6	HUMSAM	ca. 34 000 m ²
PH	Prosjekt helhet	Sørge for standarder og helhet
PBUT	Brukerutstyr	ca. 650 MNOK

Nærmere beskrivelse kommer

Hovedfremdriftsplan Gjennomføringsfasen



Delprosjektene

8 delprosjekter utgjør campussamlingsprosjektet i Statsbygg

P0 Infrastruktur og landskap

- Infrastruktur som vann/avløp, strøm, kommunikasjonskabler.
- Oppgradering gatemiljø og vei
- Tomteforberedelser
- Utomhus

Mer om P0 og arbeidet rundt P4-tomta senere

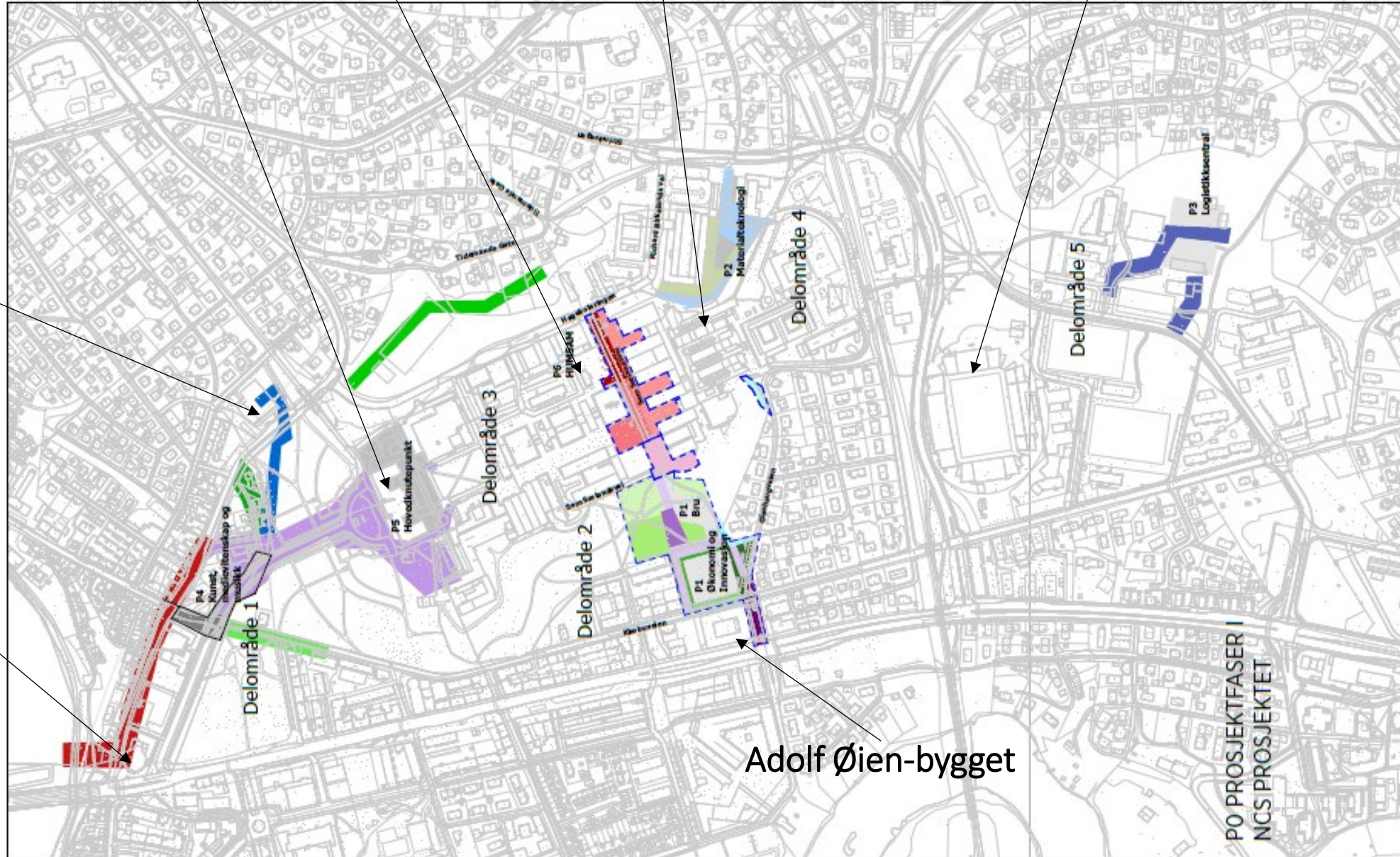


Hovedbygget Skiboli Realfagbygget Lerkendal stadion

P0

Idrettsbygget

Studentersamfundet



P0 PROSJEKTFASER
NCS PROSJEKTET

P1 Økonomi og innovasjon

- Samler NTNUs økonomi- og innovasjonsmiljøer i ett bygg ved Hesthagen, tett på byens innovasjonsdistrikt.
- Tilrettelegger for tettere kobling mellom teknologi- og økonomifag.
- Får en ny gangbro som kobler Gløshaugen, Hesthagen og Elgeseter.







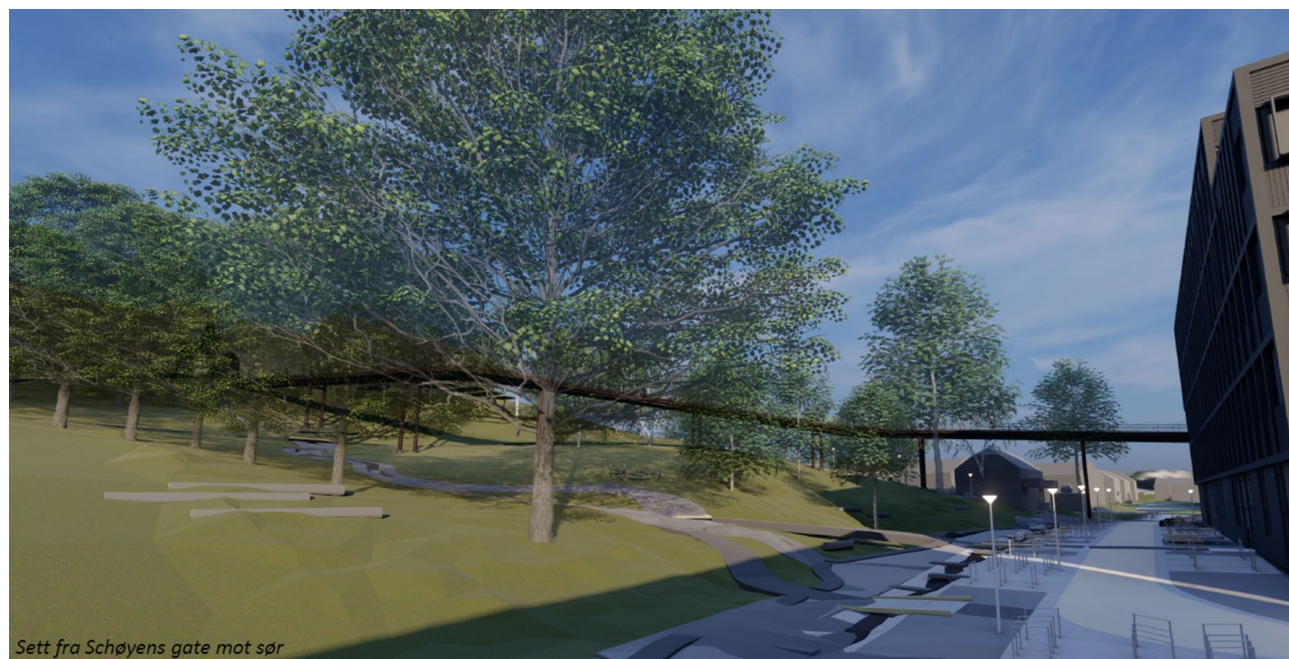
UU forbindelse; heis og trapp til bru sett fra ankomst plass



På gangbrua sett mot oppholdsareal i sør svingen



Sett fra Vestet mot Vestsåningen og Gløshaugen



Sett fra Schøyens gate mot sør

P1 Økonomi og innovasjon



P2 Materialteknologi

- Samler NTNU og SINTEF Industri i ett nytt laboratorie- og undervisningsbygg for fremtidens materialteknologi.
- Inneholder avanserte spesialarealer, bl.a.
 - Smeltehall
 - Laboratorier
 - Elektronmikroskop
 - egen laboratoriefly.



P2 Materialteknologi

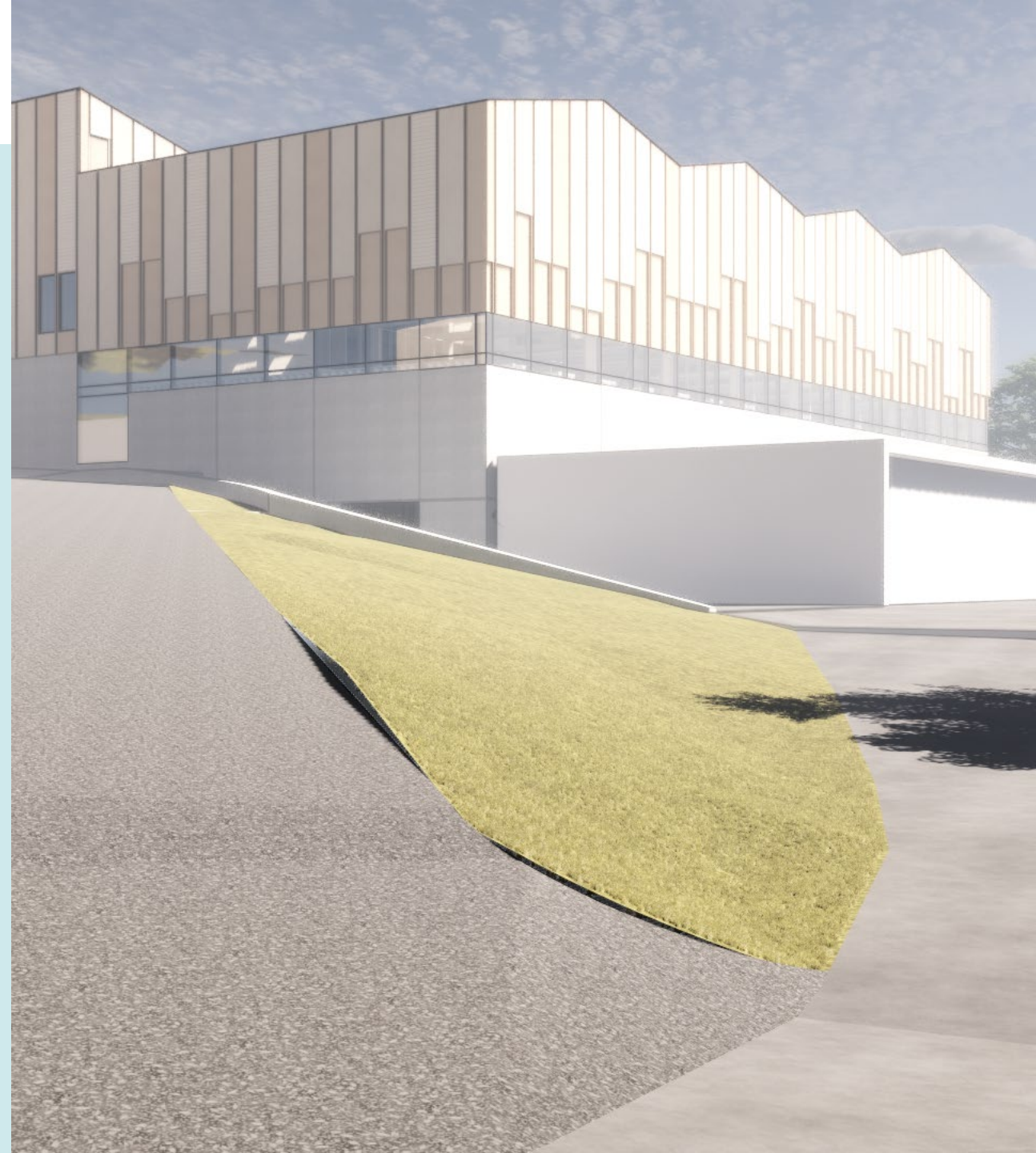


P2 Materialteknologi



P3 Logistikkentral

- Samler driftens nøkkelfunksjoner i ett bygg ved Lerkendal:
 - Intertransport
 - post/bokdistribusjon
 - Avfall
 - kjøretøy.
- Effektiviserer hverdagsdriften gjennom verksteder, garasjeanlegg og egen parkeringsløsning.



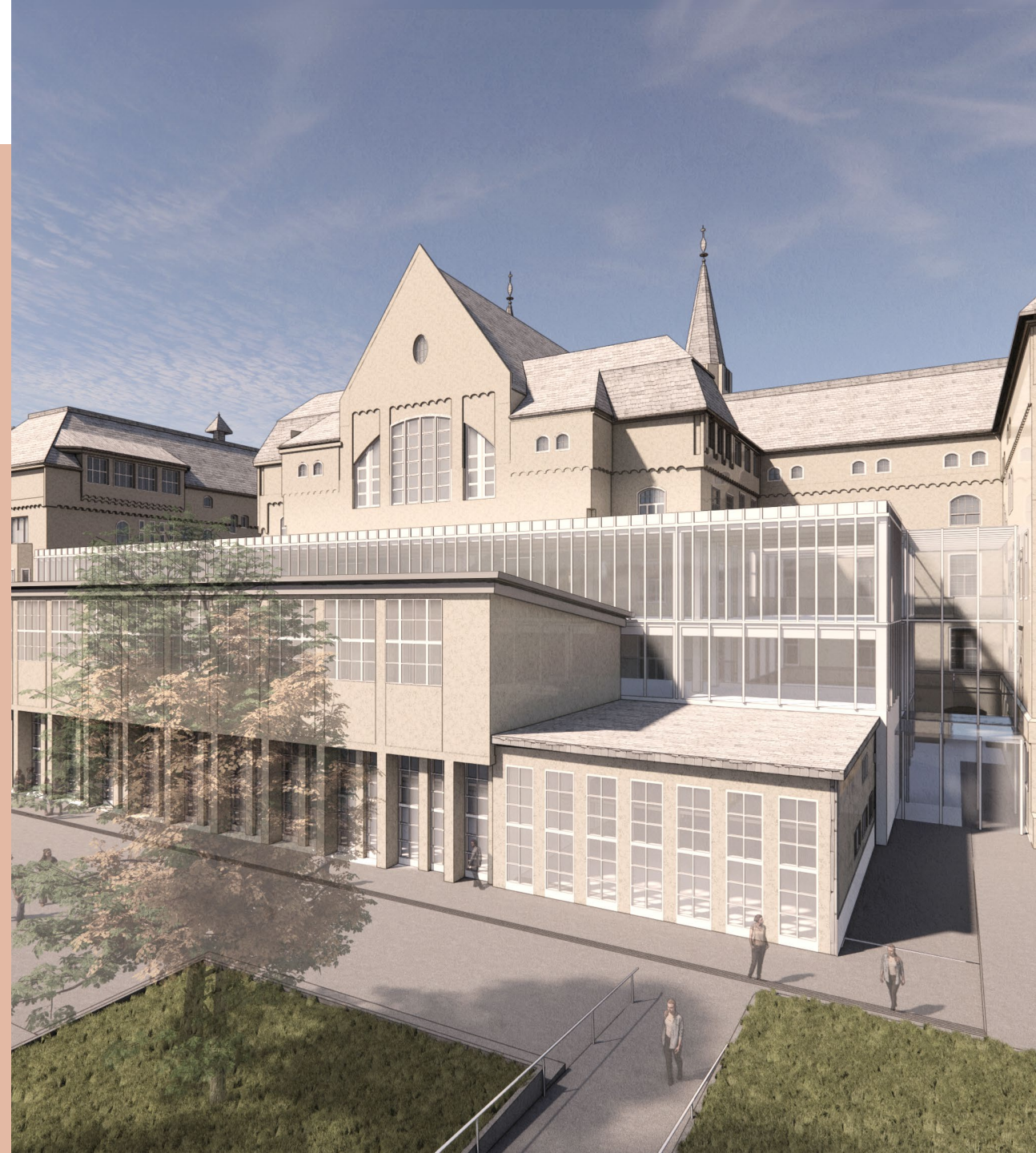
P4 Musikk

- Samler Institutt for musikk i ett bygg – første gang siden fagmiljøene ble slått sammen.
- Plassert mellom Studentersamfundet og Hovedbygningen, tett på campus- og studentliv.
- Spesialrom for øving, produksjon og tverrfaglige musikkfasiliteter.



P5 Hovedbygget

- Revitaliserer NTNUs historiske hovedbygg fra 1910 med et nytt tilbygg og åpne møteplasser.
- Blir knutepunkt med fellesområder, kafé/restaurant og bibliotek.
- Store tiltak for universell utforming.
- All rehabilitering skjer i tett dialog med Riksantikvaren pga. fredningsstatus.



P6 HumSam

- Samler fagmiljøene fra Dragvoll på Gløshaugen.
- Felles læringsstrøk, arbeidsplasser og fleksible arealer.
- Forutsetning for campussamlingen.
- Viktig del av de større grepene for å redusere transport, styrke tverrfaglighet og modernisere campus.



PBUT Brukerutstyr

- Omfatter alt brukerutstyr til byggene i campussamlingen (IKT, spesialutstyr, inventar m.m.).
- Sikrer at de nye byggene kan tas i bruk med riktig funksjon fra dag én.
- Koordineres på tvers av P1–P6 for å sikre standardisering og optimale investeringer.
- Har egen kostnadsramme.



Hva betyr et nytt campus for NTNU og byen

NTNU

Margit Hermundsgård
Nabomøte P4 Musikk-tomta
26. februar 2026



ØKT TVERRFAGLIGHET OG SAMARBEID

- Samlingen innebærer å flytte fagmiljøene som i dag er lokalisert på **Dragvoll** (humanistiske og samfunnsvitenskapelige fag).
- Fagmiljøene blir dermed samlet med de tekniske og naturvitenskapelige miljøene på **Gløshaugen** og med medisin-, helse- og lærerutdanningene på **Øya** og **Kalvskinnet**.
- Samlingen skal legge til rette for **økt tverrfaglighet, samarbeid og bedre kvalitet** i utdanning, forskning, innovasjon og formidling.

Musikkbygget

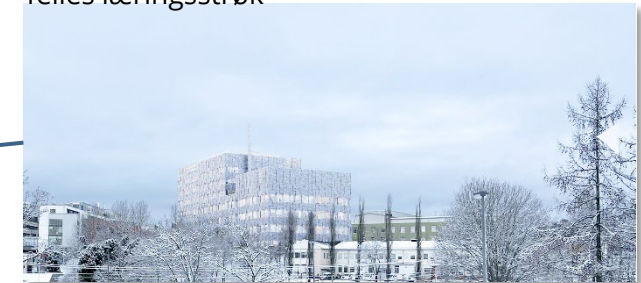




2028: P4 Musikk Institutt for musikk/felles læringsstrøk



2030: P6 Humaniora og samfunnsvitenskap/ felles læringsstrøk



2027: P2 Materialteknologi
Institutt for materialteknologi/
samarbeidspartnere/felles læringsstrøk/andre arbeidsplasser



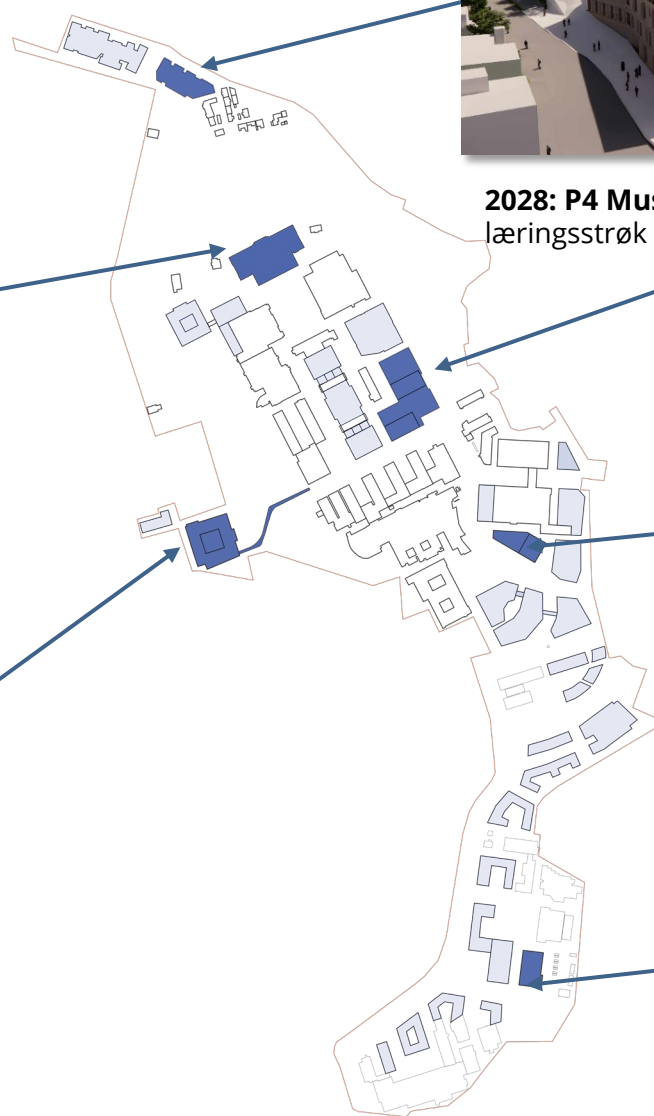
2030: P3 Logistikkentral



2030: P5 Hovedbygningen
Hovedbygningen/ hovedknutepunkt/
felles læringsstrøk



2027: P1 Økonomi og innovasjon
Institutt for industriell økonomi og
teknologiledelse/felles læringsstrøk/andre arbeidsplasser





FRA OLAVSHALLEN OG DRAGVOLL TIL GLØSHAUGEN

Nasjonalt og internasjonalt
anerkjente musikkutdanninger:
Tidl. Trøndelag musikkonservatorium
(klassisk og jazz) og
Institutt for musikkvitenskap med
studieretning musikkteknologi

HVA BETYR DETTE FOR NTNU OG BYEN?



Foto: Institutt for musikk



Foto: Institutt for musikk

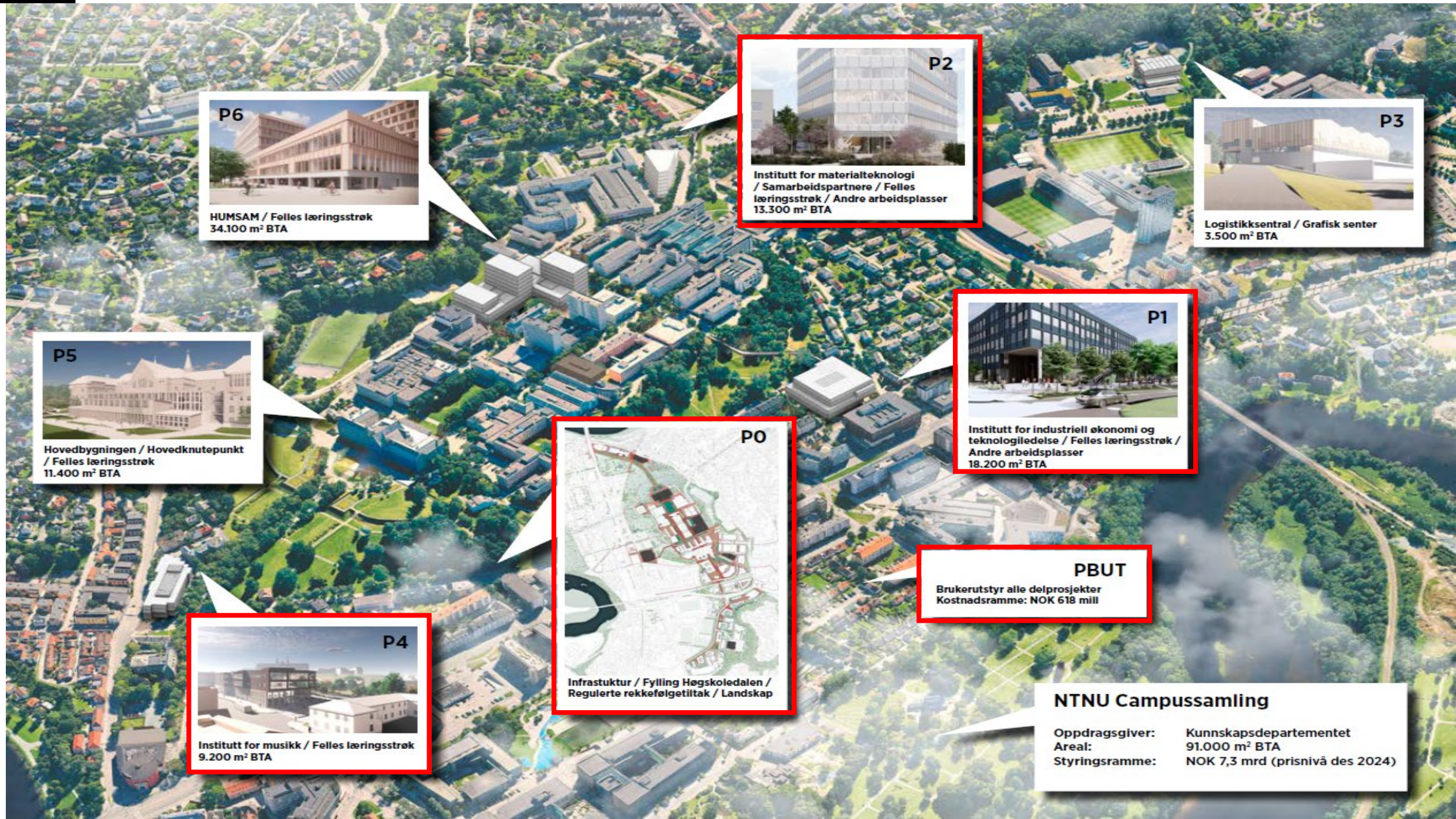


Foto: KamFest

P4 Musikk – Statsbyggs planer

Hva skjer de neste par årene og hvordan påvirker det omgivelsene

Eirik Winther
Prosjektleder P4, Statsbygg



P6

HUMSAM / Felles læringsstrøk
 34.100 m² BTA

P2

Institutt for materialteknologi / Samarbeidspartnere / Felles læringsstrøk / Andre arbeidsplasser
 13.300 m² BTA

P3

Logistikkentral / Grafisk senter
 3.500 m² BTA

P5

Hovedbygningen / Hovedknutepunkt / Felles læringsstrøk
 11.400 m² BTA

P1

Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse / Felles læringsstrøk / Andre arbeidsplasser
 18.200 m² BTA

P0

Infrastuktur / Fylling Høgskoledalen / Regulerede rekkefølgetiltak / Landskap

PBUT
 Brukerutstyr alle delprosjekter
 Kostnadsramme: NOK 618 mill

P4

Institutt for musikk / Felles læringsstrøk
 9.200 m² BTA

NTNU Campussamling
 Oppdragsgiver: Kunnskapsdepartementet
 Areal: 91.000 m² BTA
 Styringsramme: NOK 7,3 mrd (prisnivå des 2024)

Statsbyggs – gjennomføringsmodell



Figur illustrerer kontraktens hovedfaser.

SAMLET IMU – P4 REVIDERT BYGGEPROGRAM 2025

Stort program som skal inn på en tomt med store begrensninger



Ambisjon om å få et bygg Statsbygg, NTNU og Trondheim er stolt av

Utvikling av arkitektonisk konsept

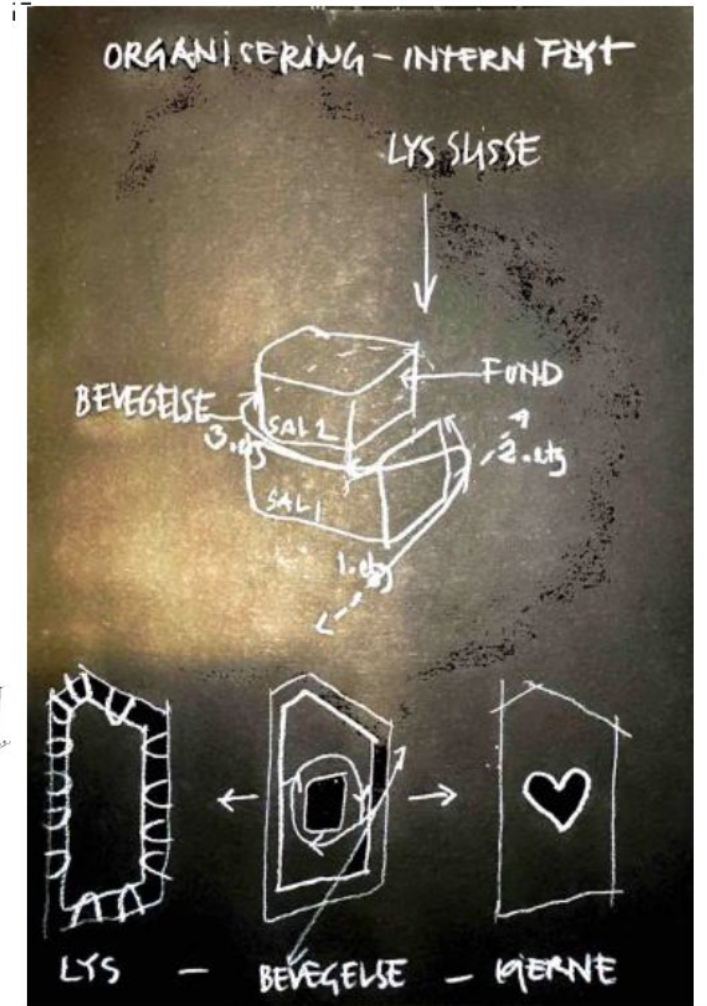
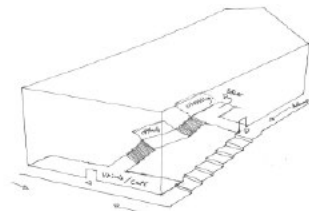
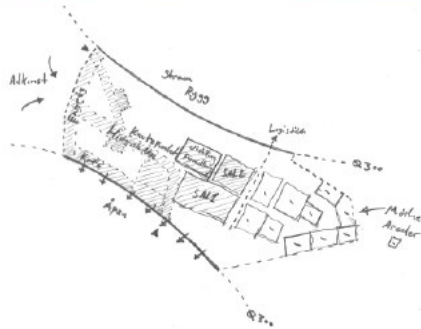
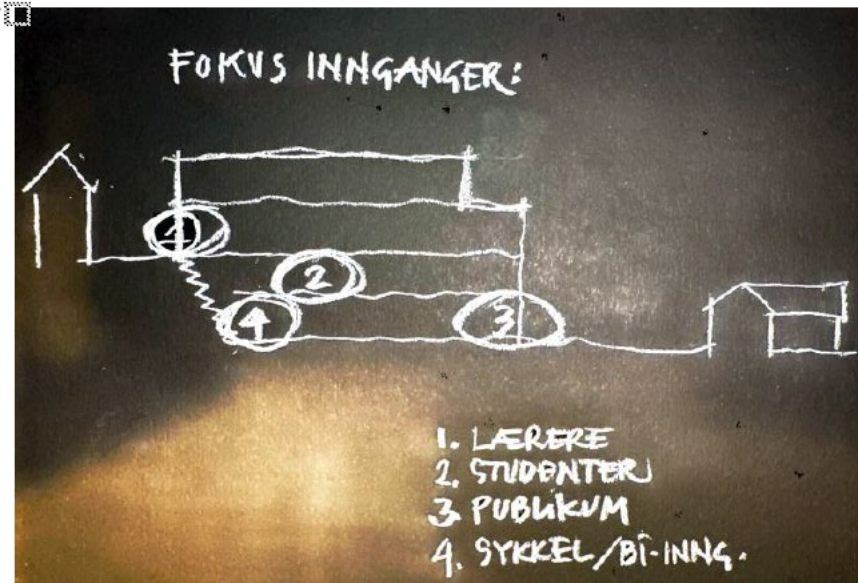
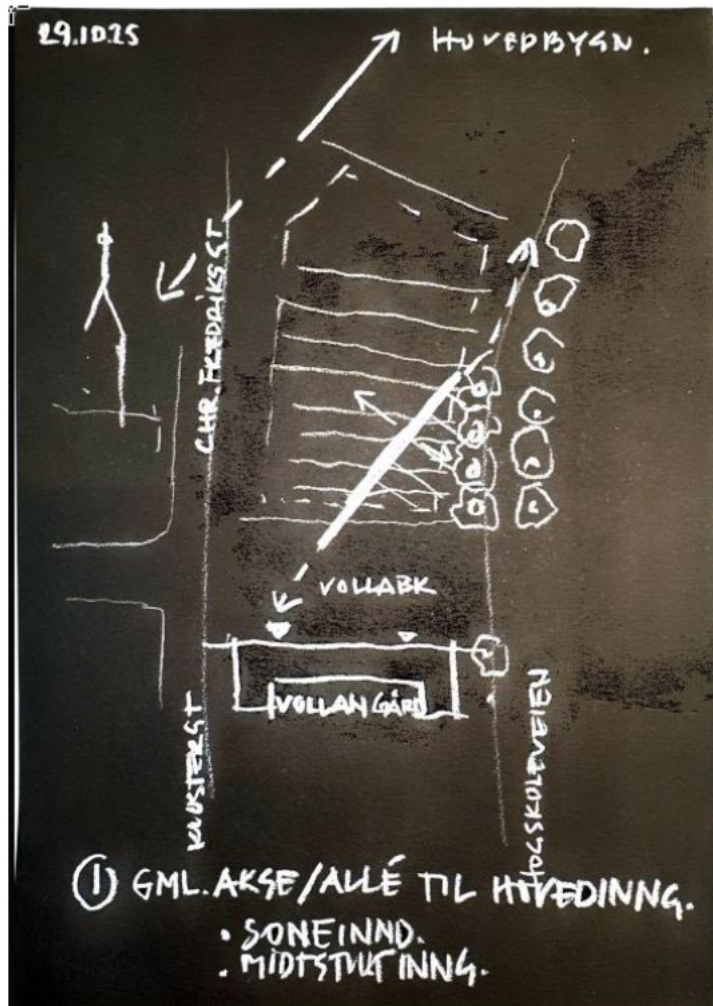
Konseptutvikling

Um plantorslaget



Skråfoto med planens avgrensning vist med rød, stiplet linje.

Konseptutvikling



Kontekstuelle prinsipper

Musikk og arkitektur:

- Bevegelse
- Variasjon
- Engasjement og begeistring
- Institusjon
- Samfunn
- Instrument

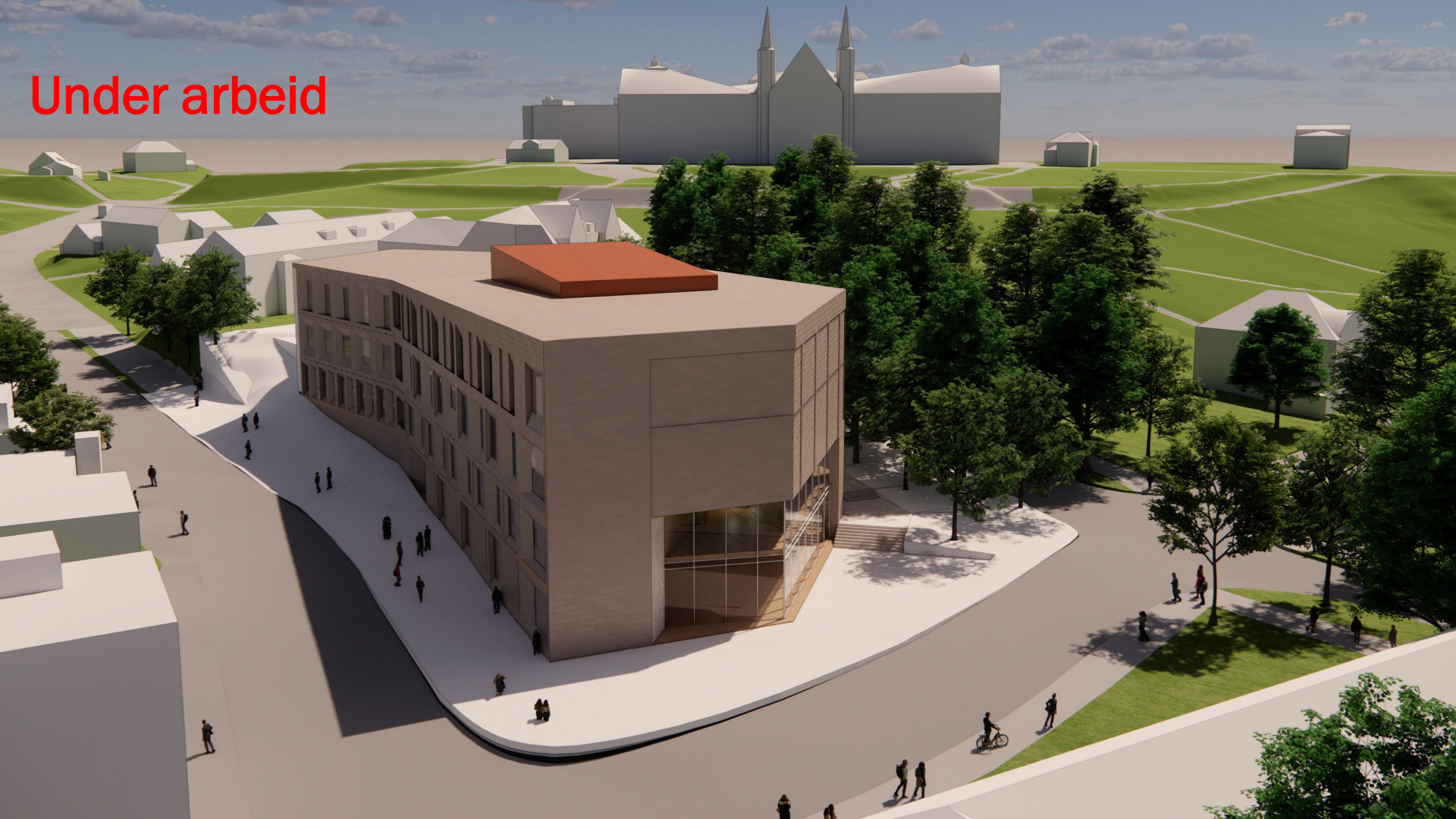
Materialer og farger:

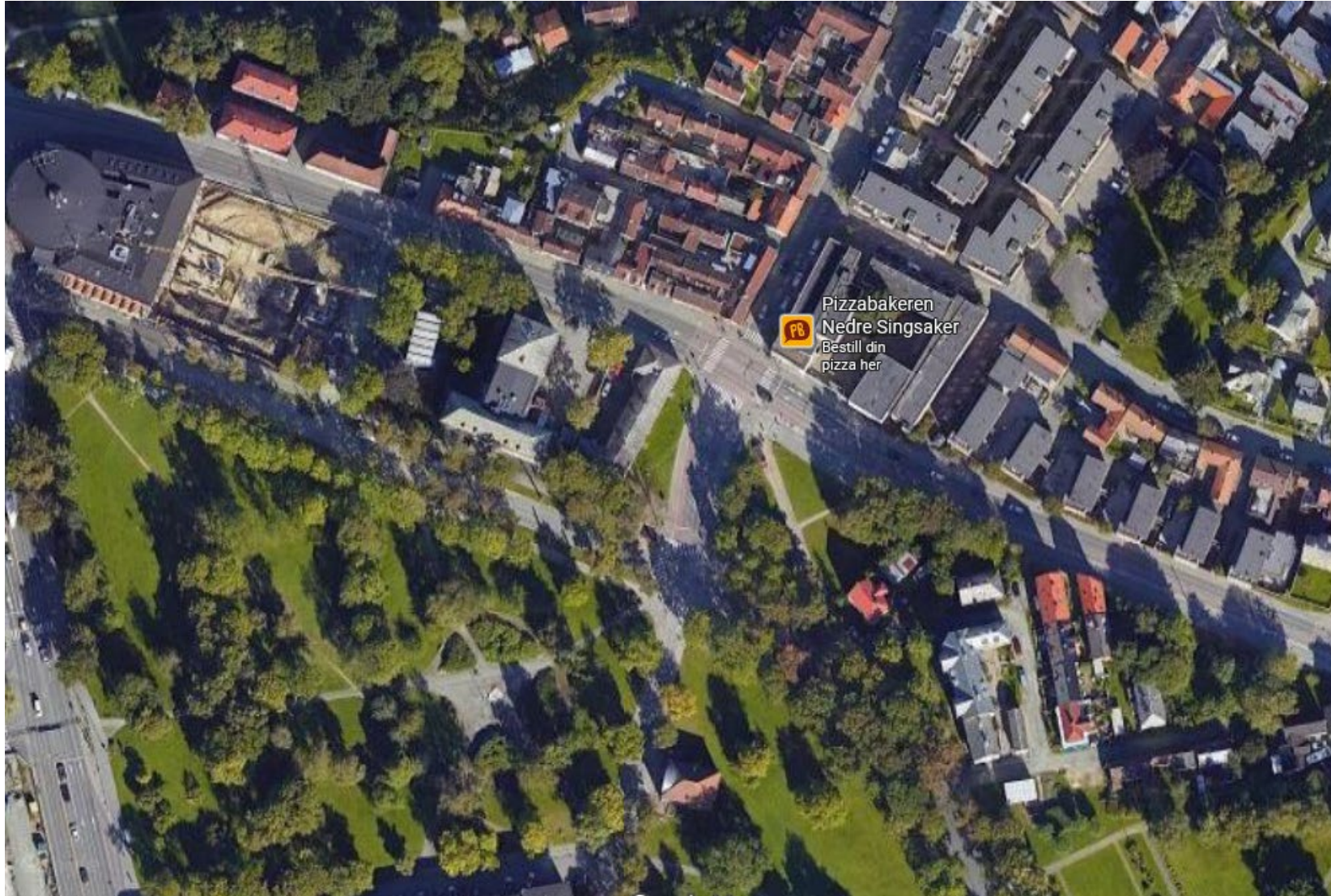
- Varig/ tidløst/ ærlig
- Tungt
- Tegl
- Messing
- Gylne trefarger
- Varmt
- Innbydende/ inviterende
- Taktilt og porøst

Innganger og gulv:

- Aktivisere fasade
- Synliggjøre bevegelse
- Detaljere innganger
- Sammenheng mellom innganger

Under arbeid





Støv og støy i byggefase

Ekstra relevant i spunt- og grunnarbeidsfase

- Mulige støvreduserende tiltak:
 - Årstid arbeidet er lagt til
 - Feiing av gater ved massetransport
- Mulige støyreduserende tiltak:
 - Arbeid innenfor ordinær arbeidstid på hverdager
 - Unngå tomgangskjøring
 - Tett byggeplassgjerde
 - Vibrospunting som alternativ til tradisjonell ramming

Hva skjer først? P0!

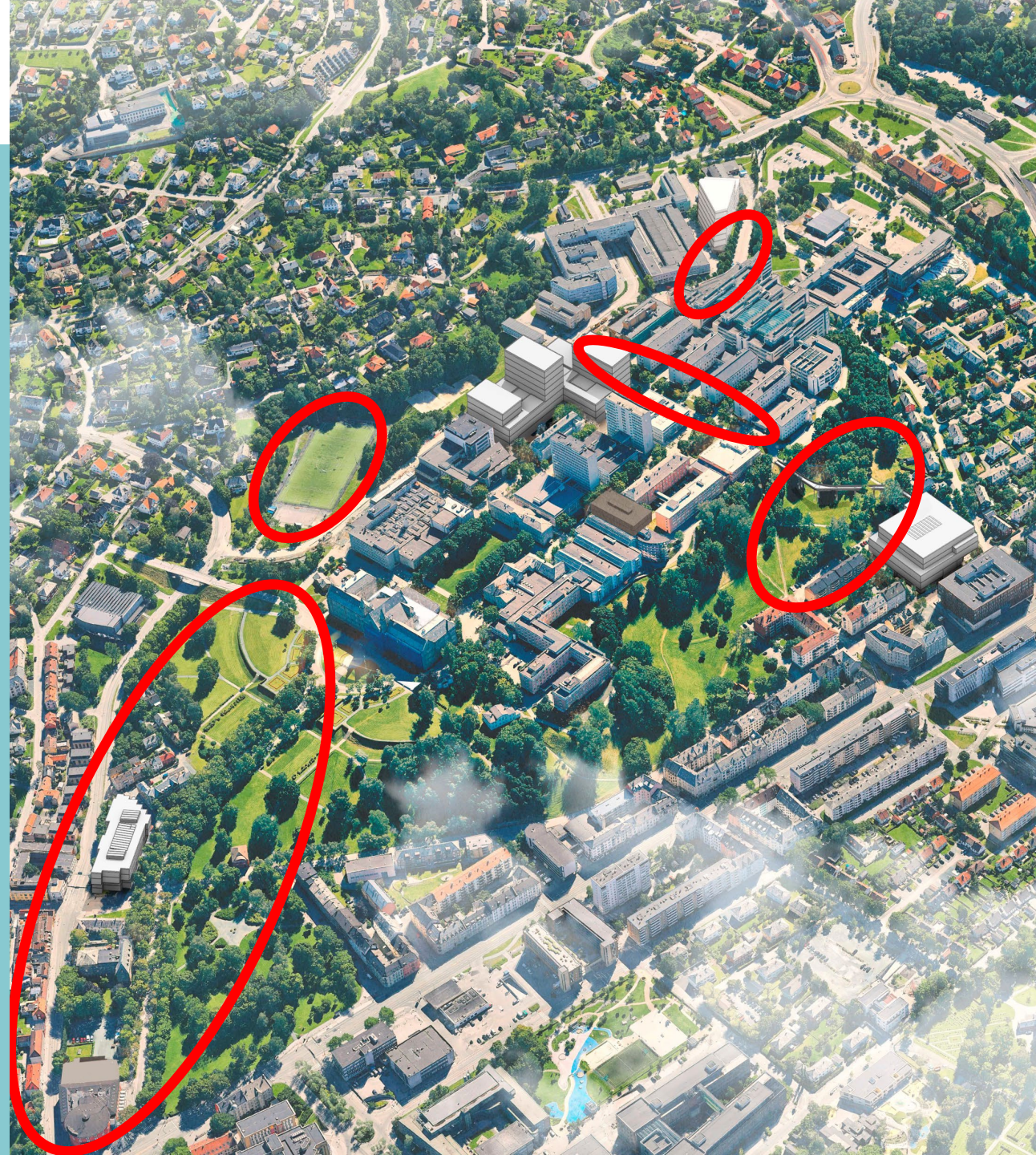
Arbeid våren, sommeren og høsten 2026

Sigbjørn Skjørholm

Prosjektleder P0 Infrastruktur og landskap, Statsbygg

Delprosjekt P0 omhandler:

- Infrastruktur
- Landskap / Utomhus
- Forberedende arbeider før byggene
- Rekkefølgebestemmelser



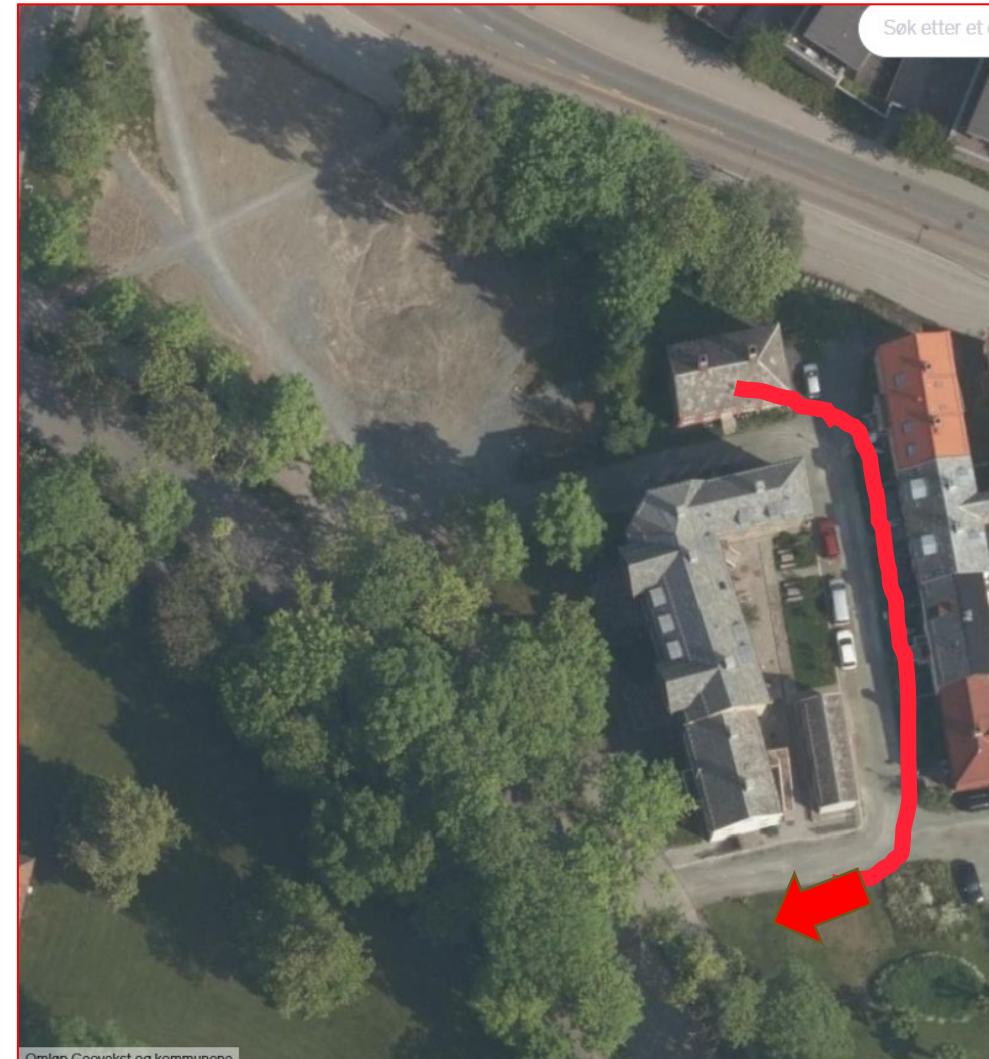
Eksempelbilde spuntgrop



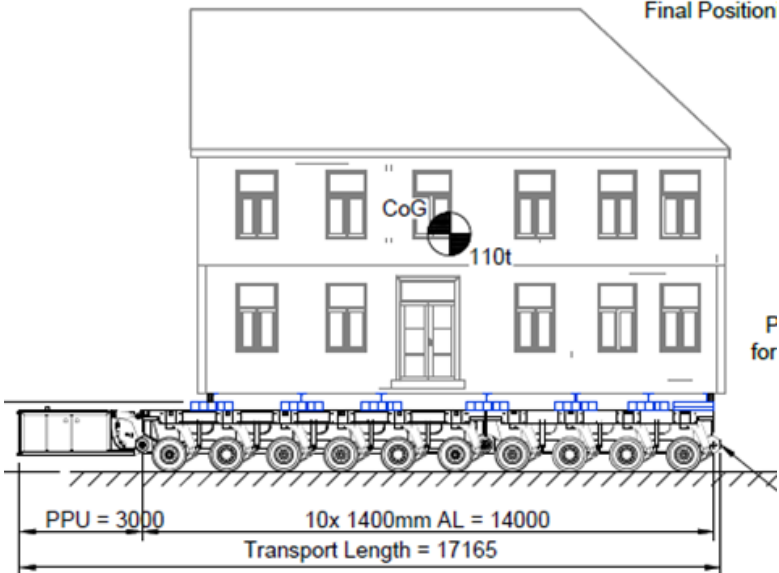
Eksempel pilotrørsboring - Steg Entreprenør



Flytting Grensen 6



Final Position



Utføres juni 2026

Spørsmål og svar

Hold deg oppdatert

- **Statsbygg.no**
(inkl. nyhetsbrev)
- **NTNUs sider (og nyhetsbrev)**
www.ntnu.no/campusutvikling
- **SMS-påmelding:**
Send kodeord NCSP4 til 27333
- **Nabomøter**
Statsbygg/Skanska holder regelmessige møter for P1. Veidekke kaller inn til korte morgenmøter for P2. Strukturen for P4 kommer senere.

