



Standard Morgen!

Kartverkets bruk av bruksenhetstyper i matrikkelen

VELKOMMEN

Nancy Niemann / Senioringeniør



19.04.2023

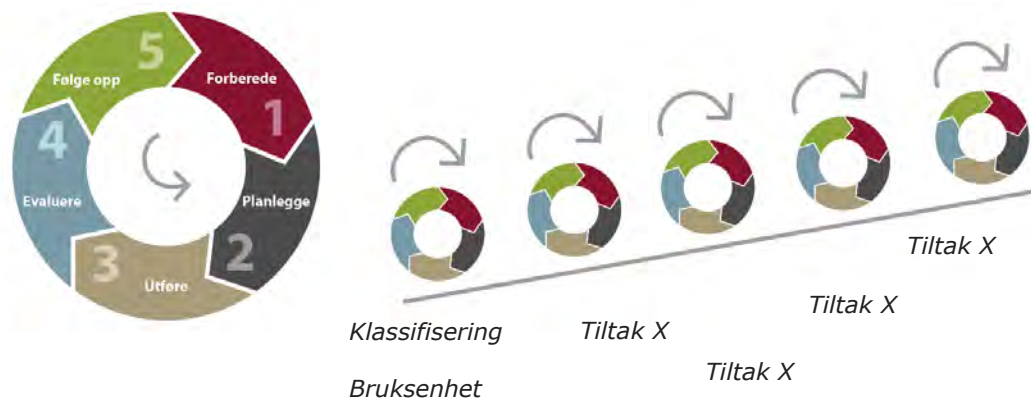
Agenda:

- I.** Prosessmetodikk
- II.** Brukeranalyse
- III.** Eksempler: Klassifikasjon av bruksenhetstyper



Prosessmetodikk

Modernisering av matrikkel er en kontinuerlig forbedringsprosess over tid – første steg er klassifisering av bruksenhet



Mange moderniseringstiltak er mottatt, disse
må bli vurdert på sikt

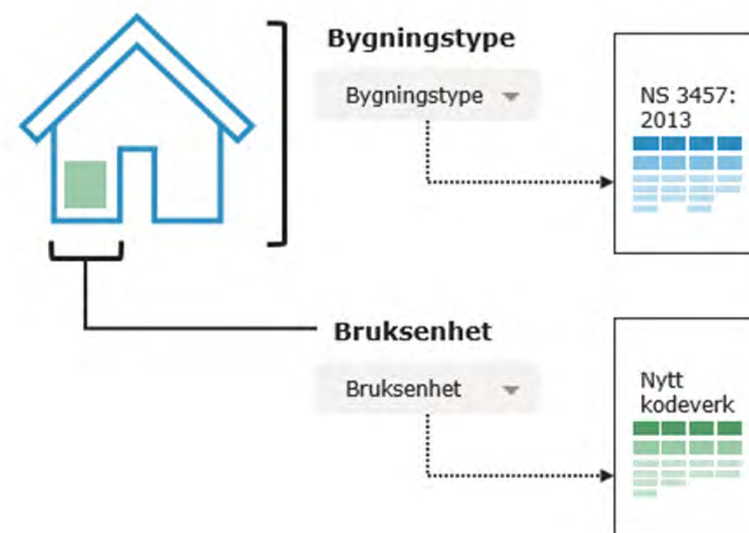
Hvordan jobber vi?

Utfordringene når det gjelder å finne ett godt kodeverk og struktur på informasjon knyttet til bruksenheter, er i stor grad knyttet til grundig problemforståelse og brukerinnsikt.

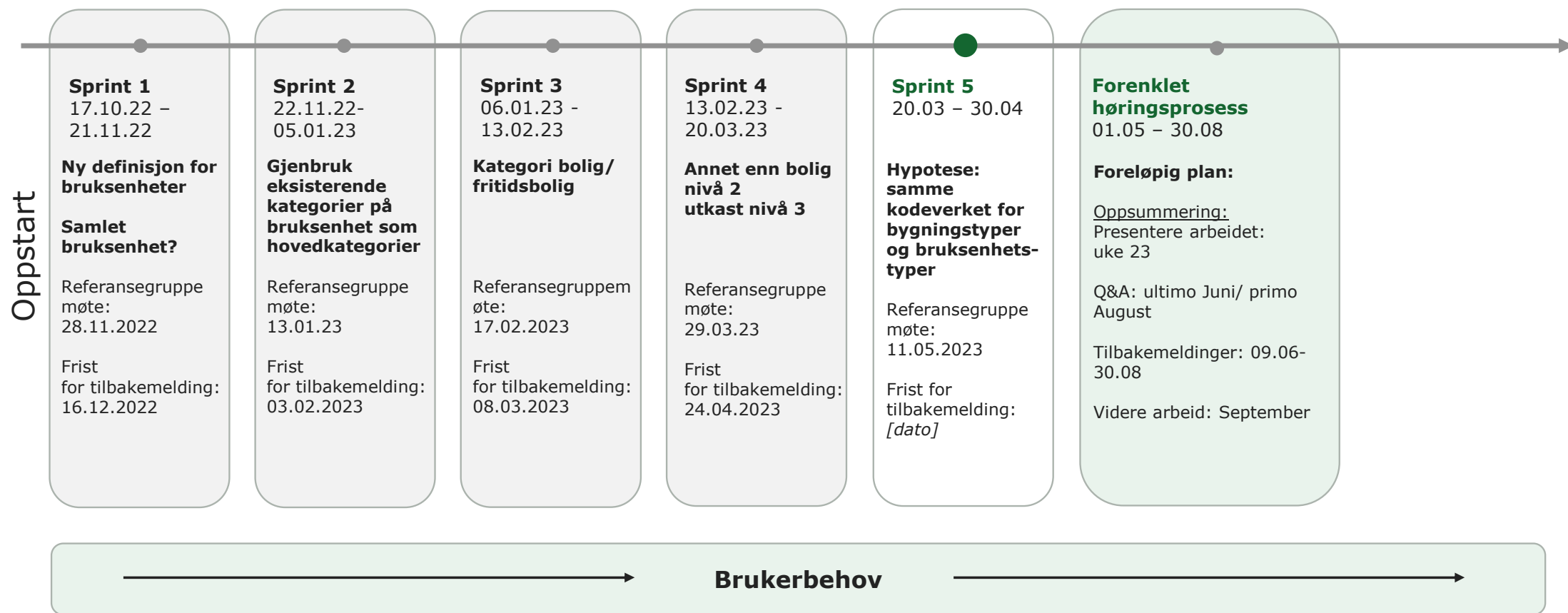
- **brukerbehov i sektoren**
- **åpen og inkluderende prosess sammen med fagspesialister fra brukermiljøer** fra eksempelvis; Kartverket, KS/kommunesektoren, DIBK, Skatteetaten, SSB, private og/eller offentlige eiendomsforvaltere samt aktører fra finans- og energibransjen
- **koordinere med pågående initiativ fra Standard Norge med å revidere bygningstype standarden**, slik at kodeverk for bruksenheter harmoniserer godt med tilsvarende kodeverk for bygningstyper

19.04.2023

Harmonisering av bygningstype og bruksenhetstyper



Arbeidsgruppen har jobbet i sprinter med definerte temaer



Arbeidsgruppen



Ressurs	Rolle	Tilhørighet
Nancy Niemann	Leder av arbeidsgruppe	Kartverket
Danuka Hewage	Rådgiver	Kartverket
Michael Pande-Rolfsen	Fagressurs	KS
Grethe Helland	Fagressurs, Kommune	Kristiansand kommune
Jens Mathiesen	Fagressurs	SSB
Hilde G. Larsen	Fagressurs	Dibk
Oddvin Farestveit	Fagressurs	Dibk
Rolf Marius Marker	Fagressurs	Skatteetaten
Hildegunn Bjerke	Fagressurs	Finans Norge

Vi har hatt en smidig tilnærming til arbeidet og fått innspill fortløpende fra referansegruppen



5

Sprinter

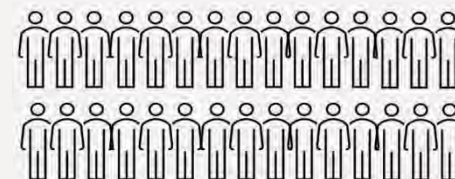


9

Arbeidsgruppe

SSB, DBiK, Finans Norge, Kommuner, KS, KV

Møtes ukentlig



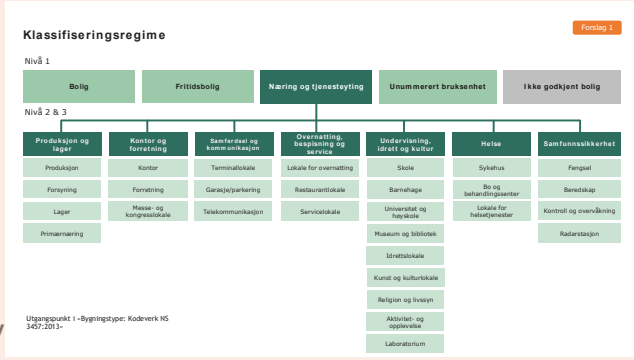
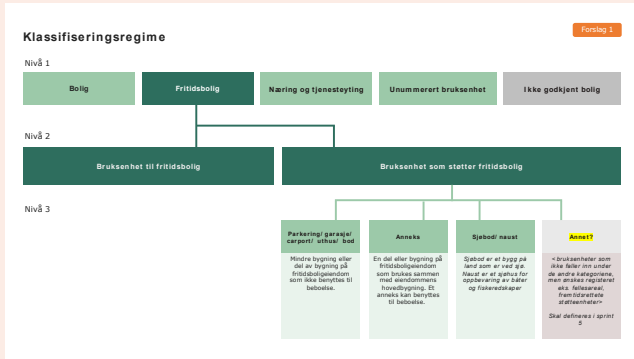
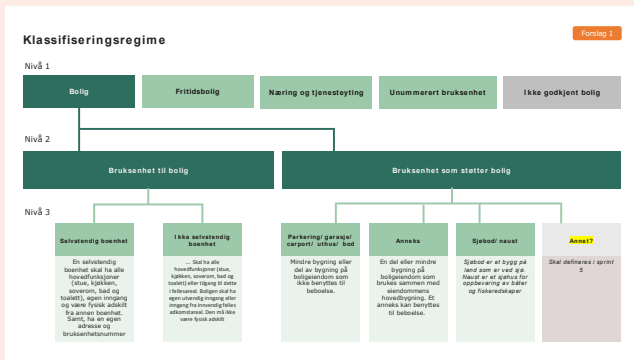
93

Referansegruppe

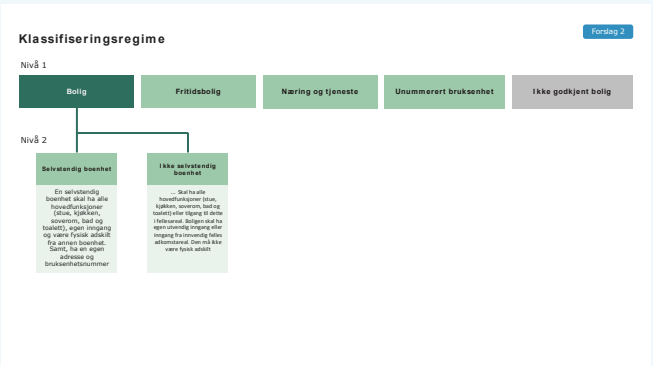
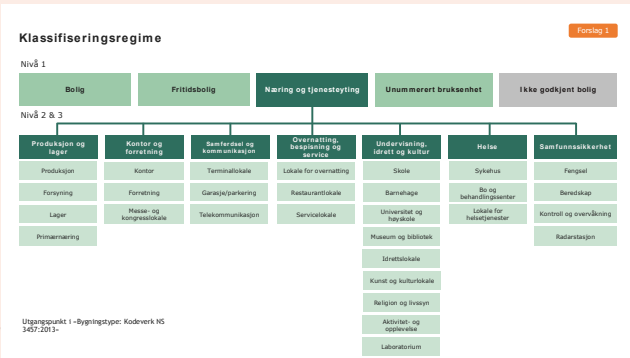
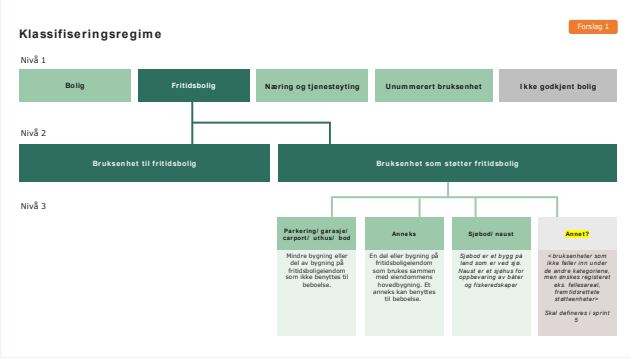
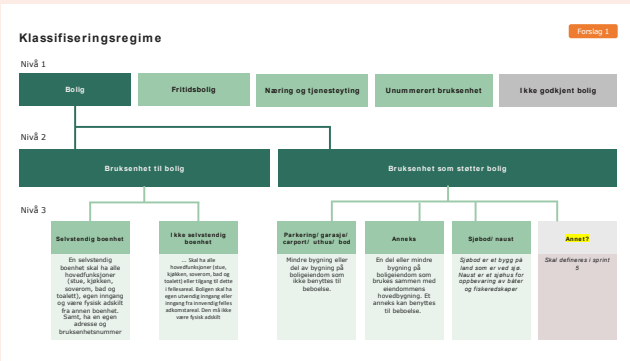
Møtes ca. en gang i mnd

Sprint metodikk vs. fossefall

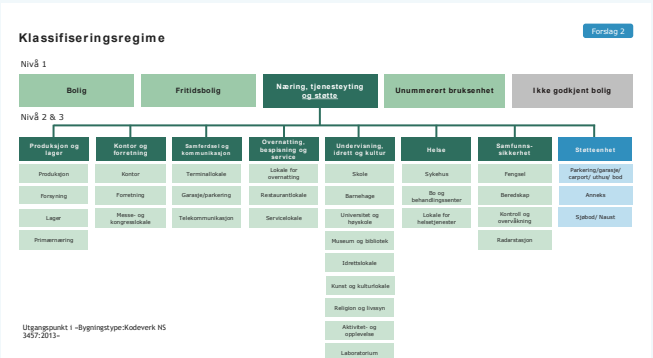
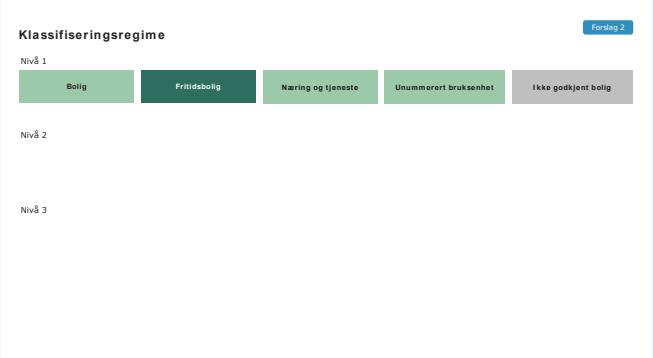
Forslag 1



Forslag 1



Forslag 2



Brukeranalyse

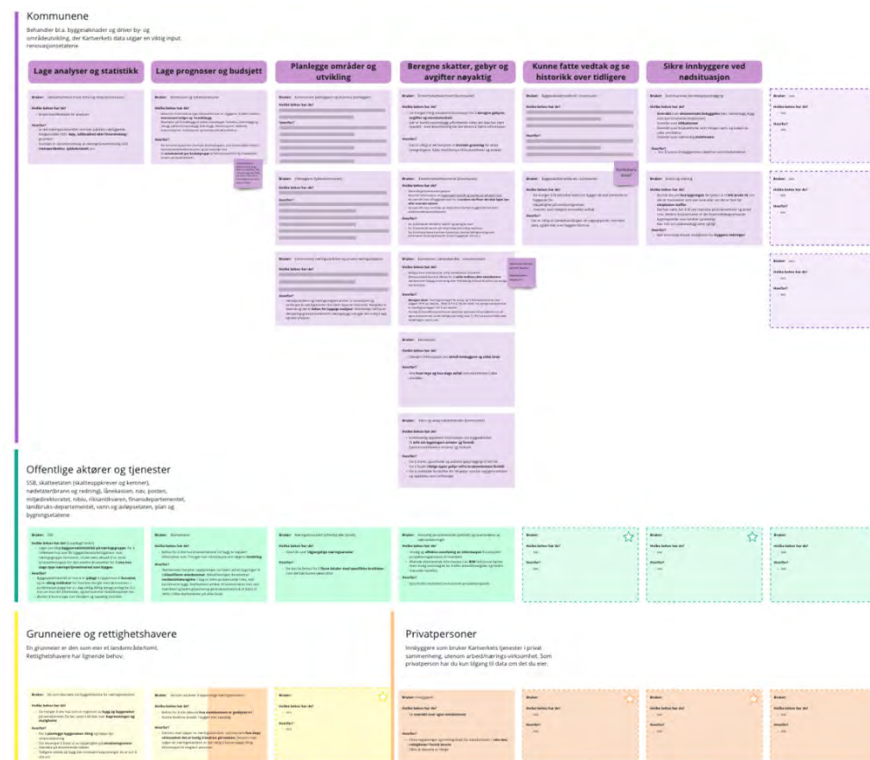
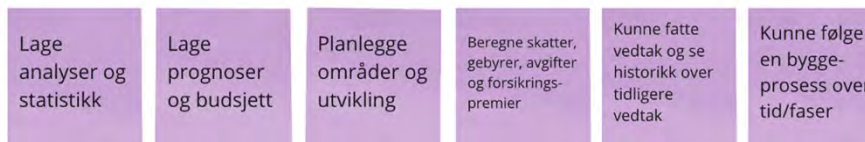
Kartlagt og identifisert brukerbehov med spesielt fokus på kommunene

Flere møter for å kartlegge og forstå brukerbehov



Overordnede behov

Detaljert informasjon om bygninger og bruksenheter som grunnlag for å



Eksempler: Klassifikasjon av bruksenhetstyper

Nåværende

Registrering

Bygningstype:

Enebolig m/hybel/sokkelleilighet

Bruksenhetstype:

Gustavs gate 243A

H0101

Bolig

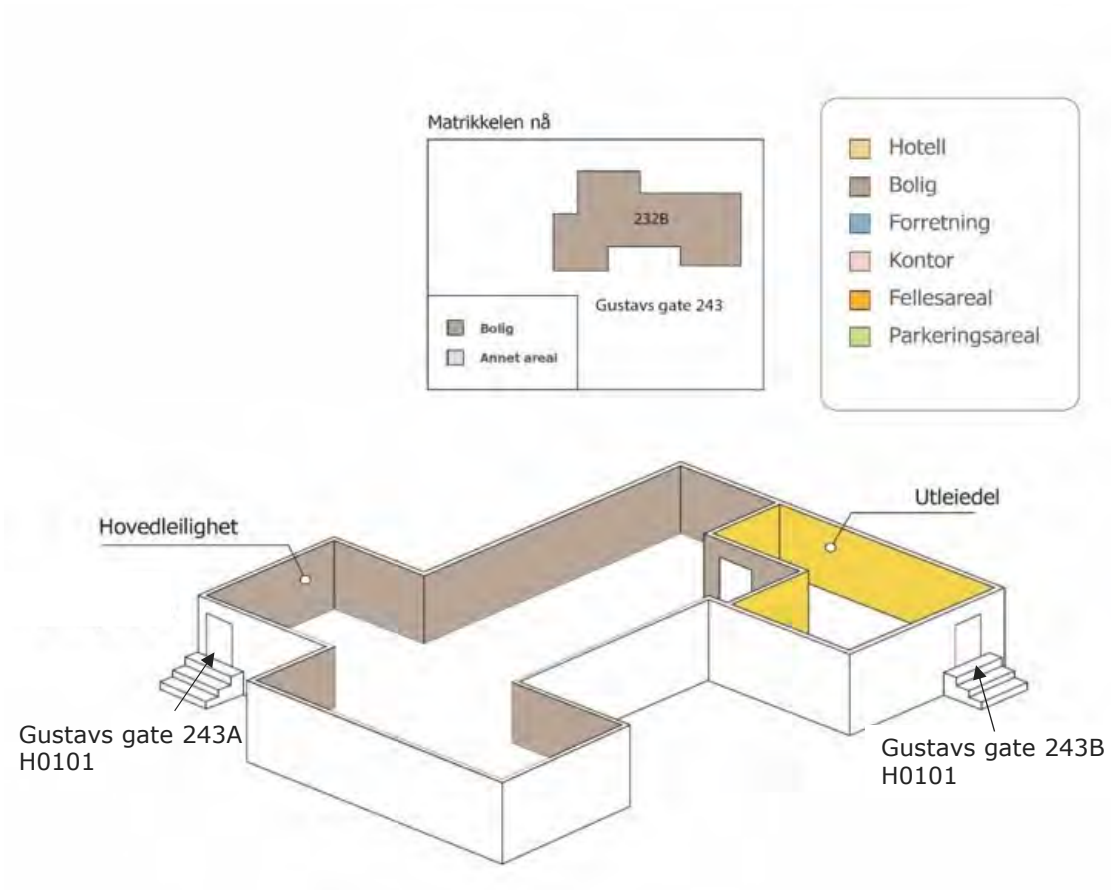
Bruksenhetstype:

Gustavs gate 243B

H0101

Bolig

Eksempel for bruksenheter



Forslag

Registrering

Bygningstype:

Enebolig m/hybel/sokkelleilighet

Bruksenhetstype:

Gustavs gate 243A

H0101

Selvstendig boenhet

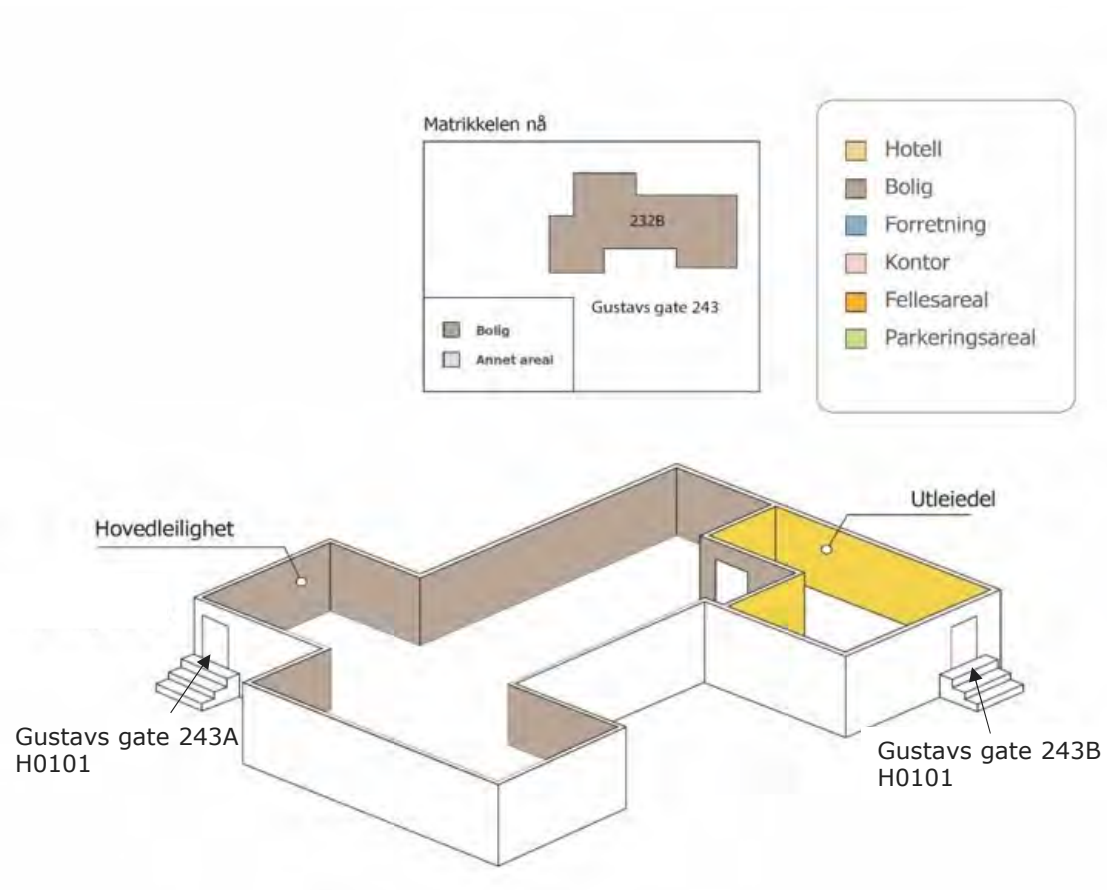
Bruksenhetstype:

Gustavs gate 243B

H0101

Ikke selvstendig boenhet

Eksempel for bruksenheter

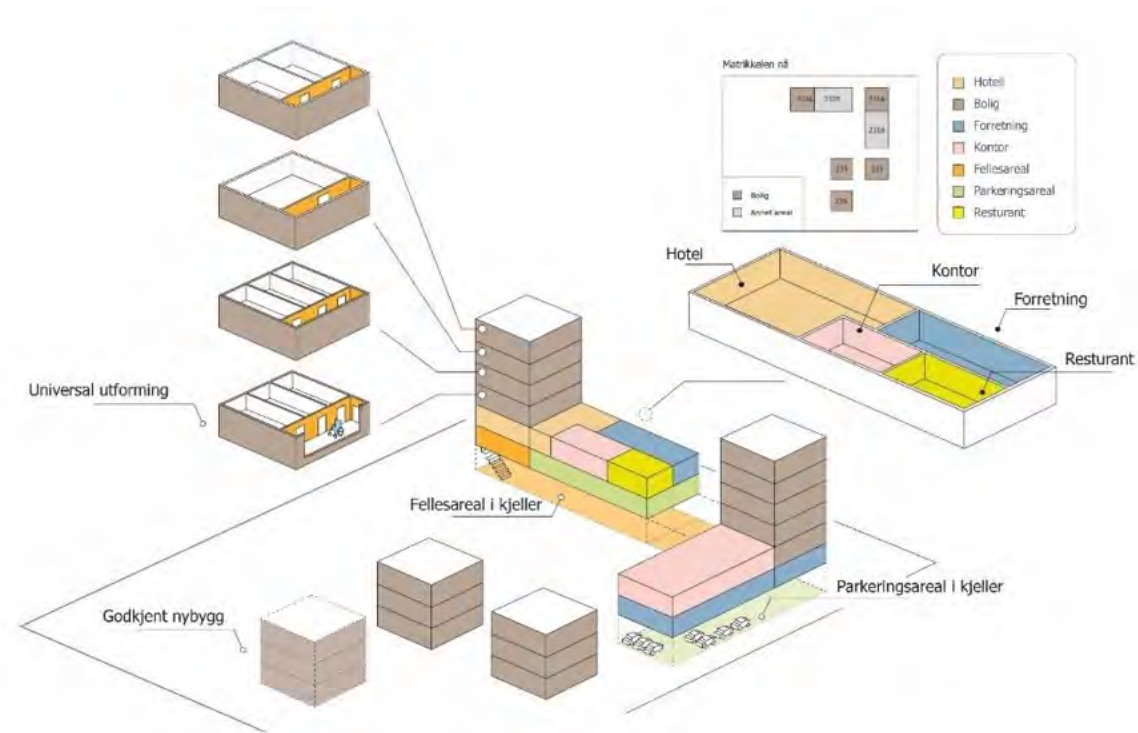


Nåværende

Registrering

Bygningstype:	Kontor- og adm.bygning, rådhus			
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0301	Bolig	70 m ²
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0302	Bolig	95 m ²
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0101	Annet enn bolig	995 m ²
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0201	Annet enn bolig	995 m ²

Eksempel for bruksenheter

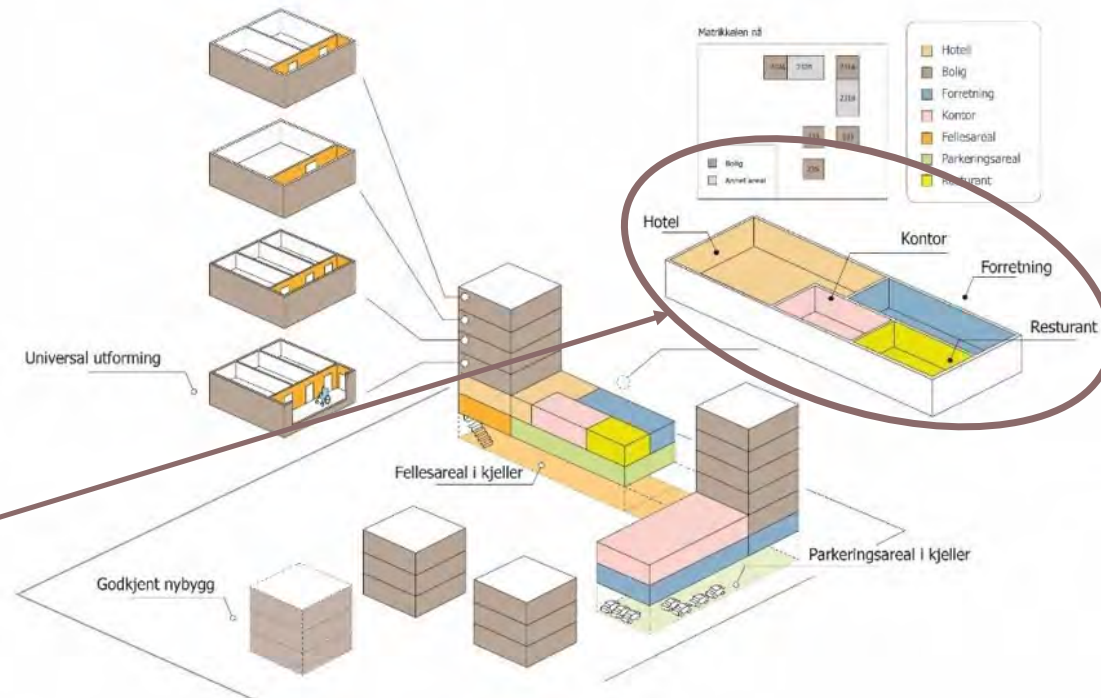


Nåværende

Registrering

Bygningstype:	Kontor- og adm.bygning, rådhus			
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0301	Bolig	70 m ²
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0302	Bolig	95 m ²
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0101	Annet enn bolig	995 m ²
Bruksenhetstype:	Gustavs gate 24	H0201	Annet enn bolig	995 m ²

Eksempel for bruksenheter



Forslag

Registrering

Bygningstype: Kontor- og adm.bygning, rådhus

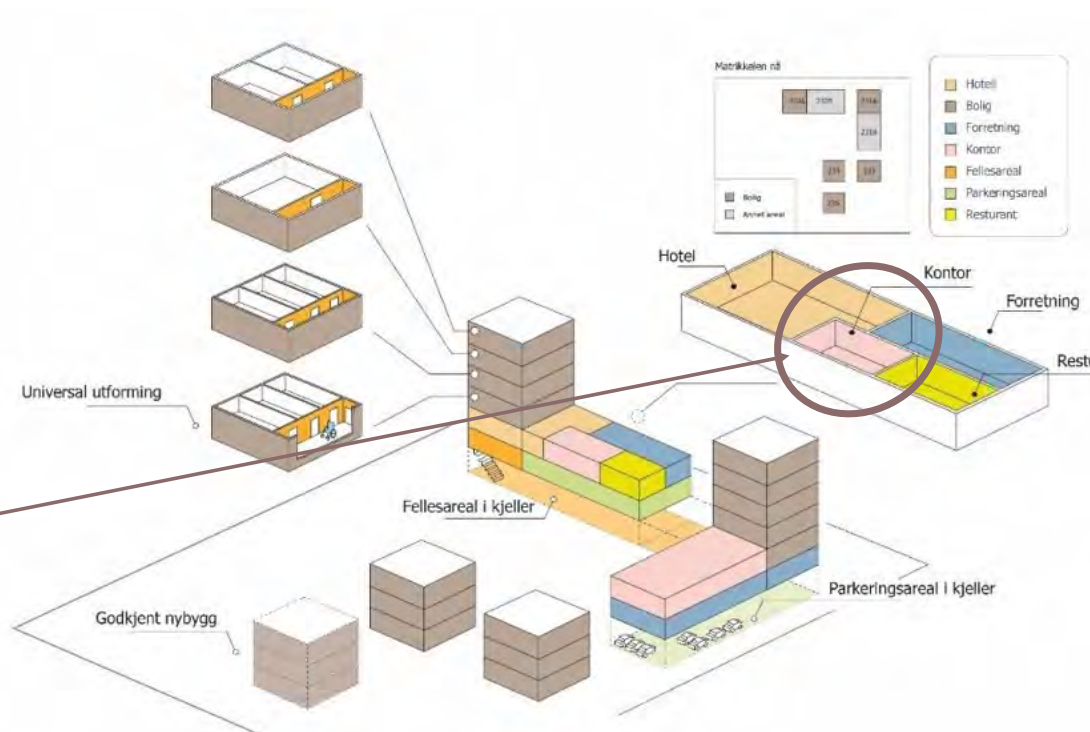
Bruksenhetstype: Gustavs gate 24 H0301 Selvstendig boenhet 70 m²

Bruksenhetstype: Gustavs gate 24 H0302 Selvstendig boenhet 95 m²

Bruksenhetstype: Gustavs gate 24 H0201 Kontor 210 m²

Bruksenhetstype: Gustavs gate 24 H0202 Restaurant 150 m²

Eksempel for bruksenheter



1773 - 2023
Samfunnsnytte gjennom
250 år

