



Bygg som skal rehabiliteres eller rives i 2019/2020



Asker
kommune

Låven på Nedre Sem Gård

Planlagt at skal rives og gjenoppbygges i 2019-2021

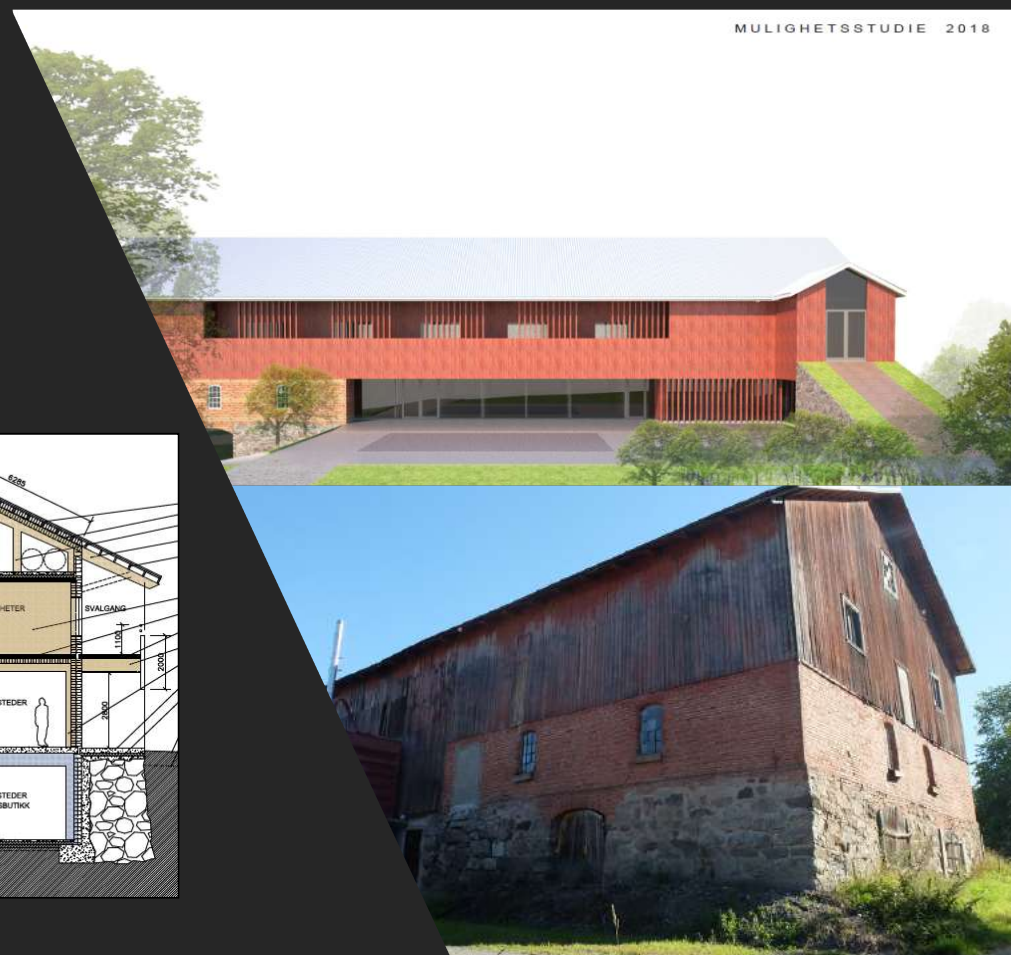
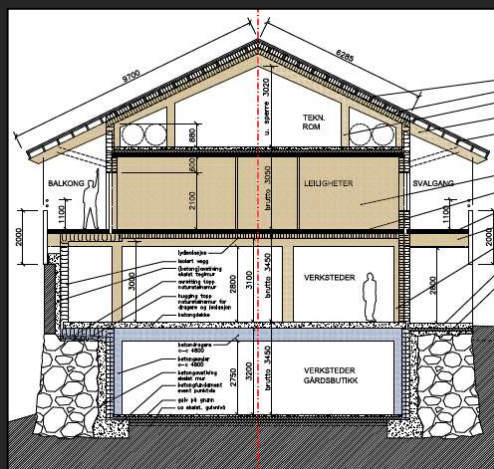
- 6-8 omsorgsleiligheter, 20 tilrettelagte arbeidsplasser

Areal: Bruttoareal cirka 2 240 m²

Byggeår: Cirka 1887 (første enhetslåve i Asker)

Materialer:

- Ombruk
Natursteinsmur, teglvegg, utvendig kledning
- Nytt bæresystem
Betong og massivtre





FREDRIKSTAD KOMMUNE





Lunde skole, Kråkerøy

Areal:

- Bygg A -C: 1900 m² (1130 m² rehabiliteres innvendig)
- Bygg D: 350 m² rives
- NYBYGG: 10 klasserom, SFO, og aktivitetshall.

Byggeår:

- Bygg A: 1972. Opprinnelig hovedbygg
- Bygg B: 1972. Opprinnelig hovedbygg
- Bygg C: 2005.
- Bygg D: Frittliggende bygg fra 1995-96

Materialer:

- Bygg A-C: Yttervegger har ulike fasadematerialer bestående av malt trepanel, beslag og tegl.
- Bygg D: Yttervegger har materialer bestående av malt trepanel, beslag og brystning i tegl.



DRAMMEN
KOMMUNE

Drammen Eiendom KF

Åskollen Helseknutepunkt

Skal rehabiliteres i 2019

Areal:

- 2033 m² av sykehjemmet
- 1272 m² av boliger

Byggeår:

- Sykehjem: 1984
- Boliger: 1984

Materialer:

- Sykehjem: Betong med teglfasade
- Boliger: Bindingsverk med trefasade

Skal rives i 2019 og 2020

Areal:

- Ca. 450 m² boliger i 2019: (to hele bygg rives)
- Ca. 325 m² boliger i 2020: (to hele bygg rives)

Byggeår:

- Boliger: 1984

Materialer:

- Boliger: Bindingsverk med trefasade



Åskollen Helseknutepunkt

Skal rehabiliteres i 2019

Areal:

- 2033 m² av sykehjemmet
- 1272 m² av boliger

Byggeår:

- Sykehjem: 1984
- Boliger: 1984

Materialer:

- Sykehjem: Betong med teglfasade
- Boliger: Bindingsverk med trefasade

Skal rives i 2019 og 2020

Areal:

- Ca. 450 m² boliger i 2019: (to hele bygg rives)
- Ca. 325 m² boliger i 2020: (to hele bygg rives)

Byggeår:

- Boliger: 1984

Materialer:

- Boliger: Bindingsverk med trefasade



Omsorgsbygg Oslo KF



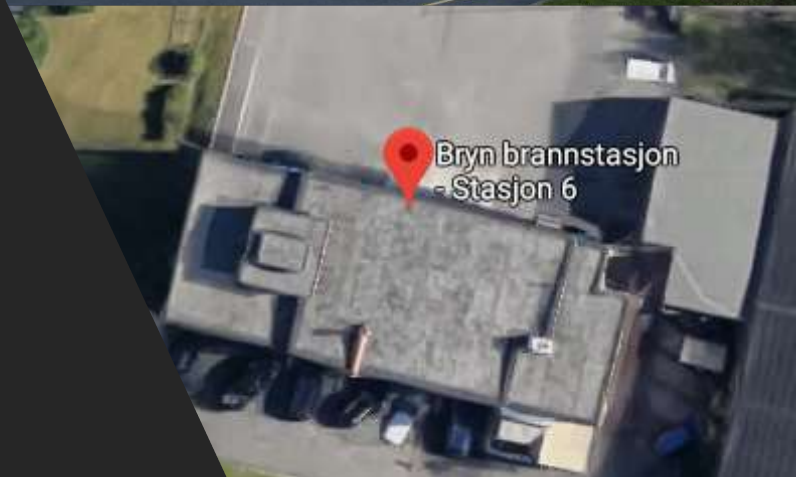
Bryn brannstasjon

Skal rives i 2020/2021 for å gi plass til ny hovedstasjon (ny hovedbrannstasjon for Brann- og redningsetaten og nytt hovedkontor og ny driftsstasjon for Vann- og avløpsetaten).

Areal: 1 531 m² (hele bygget rives)

Byggeår: 1962

Materialer: Betong-/stålkonstruksjon med pussede flater



Lille Tøyen sykehjem

Planlagt revet i 2019 for å gi plass til Dronning Ingrids hage - nytt sykehjem i landsbyform.

Areal: 6 133 m² (hele bygget rives)

Byggeår: 1986

Materialer: Betong-/stålkonstruksjon



Oppsal sykehjem

Planlagt revet for å gi plass til nytt sykehjem.
Foreløpig ikke fastlagt riveår, men trolig 2020/2021.

Areal: 7 727 m² (hele bygget rives)

Byggeår: 1975

Materialer: Betong-/stålkonstruksjon
med fasadeplater



Undervisningsbygg Oslo KF



Etterstad videregående skole

Areal:

- Bygg E: 7.200 m² (hele bygget rives)
- Bygg D: 6.978 m² (rehabiliteres innvendig)

Byggeår:

- Bygg E: 1957
- Bygg D: 1963

Materialer:

- Bygg E: Betong/stål-konstruksjon med teglforblending, mye teknisk utstyr
- Bygg D: Inventar og innvendige overflater



Bolteløkka skole

Areal:

- 5.800 m² (innvendig rehabilitering)

Byggeår:

- 1898

Materialer:

- Teknisk anlegg fjernes
- Inventar
- Noen innvendige vegger i tegl



Nøklevann skole - tilbygg

Areal:

- 700 m²

Byggeår:

- 1960-tallet

Materialer:

- Gavlsvegger i teglforblending
- Vinduer fra 2009
- Persiener (utv.)
- Nyere innvendige dører
- Div. inventar av gammelt og nytt

