

## GIMSØYA \_ INNSPILL TIL PLANFORSLAG FRA BRANN OG REDNING

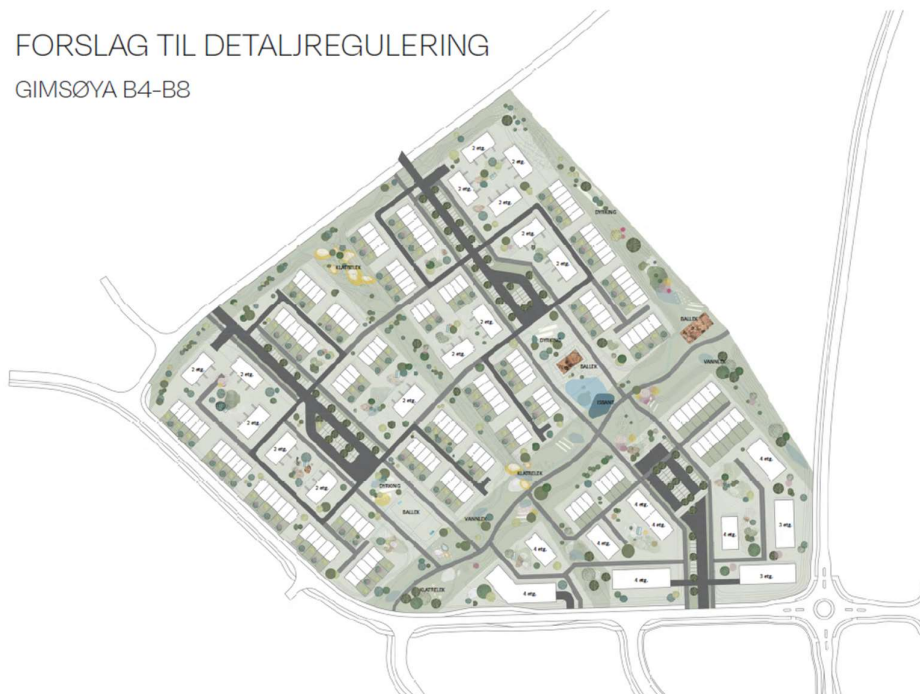
Dato: 16.05.2022  
 Sted: TEAMS  
 Til stede: Gauldal Brann og Redning IKS: Morten Bjørgvik  
 TOBB: Ole Jermstad  
 YME arkitekter: Mette Omre, Ida Roos, Rune Følstad

### GJENNOMGANG PROSJEKT

YME presenterte prosjektet Gimsøya B4-B8 hvor det foreslås bygget en variasjon av flermannsboliger i to etasjer, rekkehus i 2-3 etasjer og blokker i 3-4 etasjer. Det legges opp til minst mulig kjøring internt i området, og forhåpningen er å samle oppstillingsplasser og begrense antall svinger som må spores og brøytes for brannbil.

### FORSLAG TIL DETALJREGULERING

GIMSØYA B4-B8





Gauldal Brann og Redning IKS viste i forbindelse med gjennomgang av prosjektet til krav i Tek17 om kjørbare adkomst til hovedrømningsvei for bygg over to etasjers høyde for å muliggjøre slukking av tak. For flermannsboliger og rekkehus i to etasjer kan oppstillingsplass være maksimalt 25-50 meter fra bygg.

Slukkemateriell kommer fra Gauldal Brann og Redning IKS mens høydemateriell kommer fra Trøndelag Brann- Og Redningstjeneste IKS. YME benytter seg av rekkeviddsdiagram og krav til svingradius for høydemateriell fra Trøndelag Brann- Og Redningstjeneste IKS ved prosjektering av forslag.

## OPPFØLGING OG VIDERE ARBEID

Vedlagt referatet er diagram med forslag på plassering av oppstillingsplasser og kjøreveier for brannvesenet. Det forventes en tett dialog videre mellom partene i byggesaken.