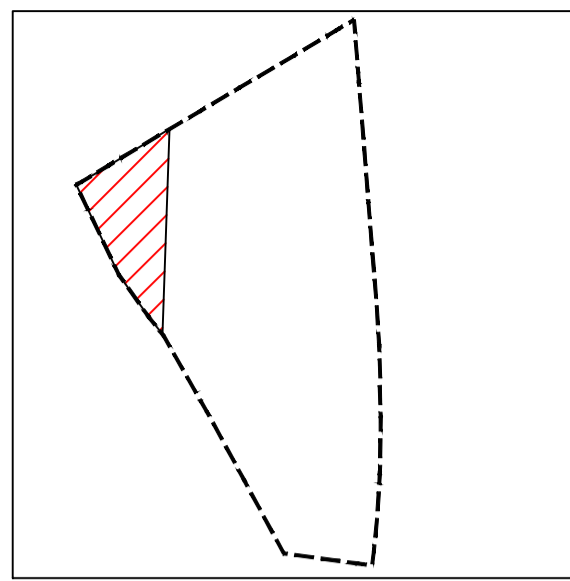
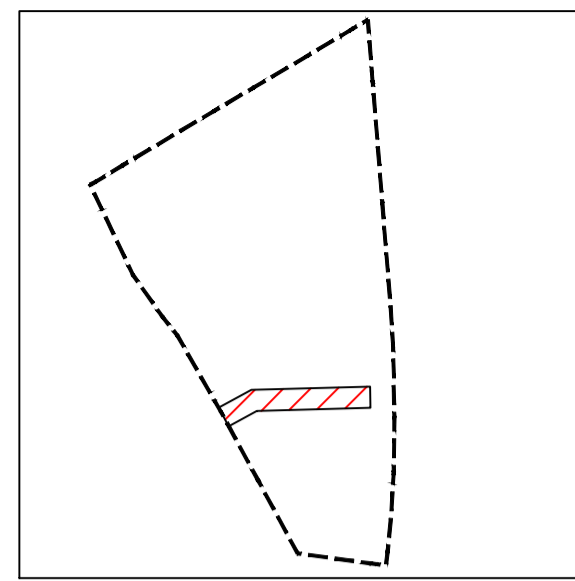


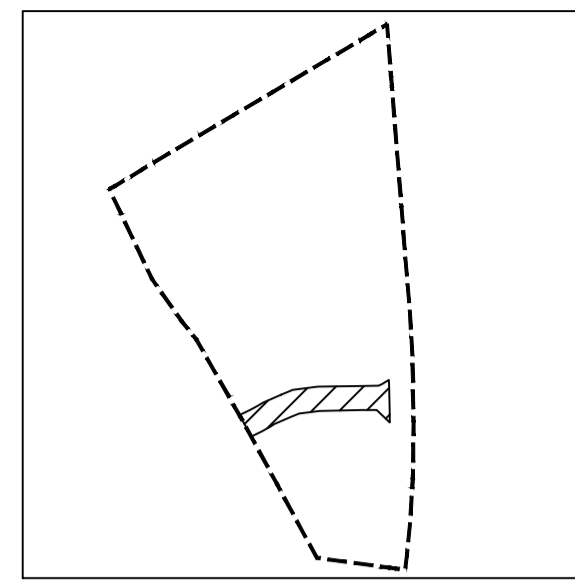
Gul og rød støysone



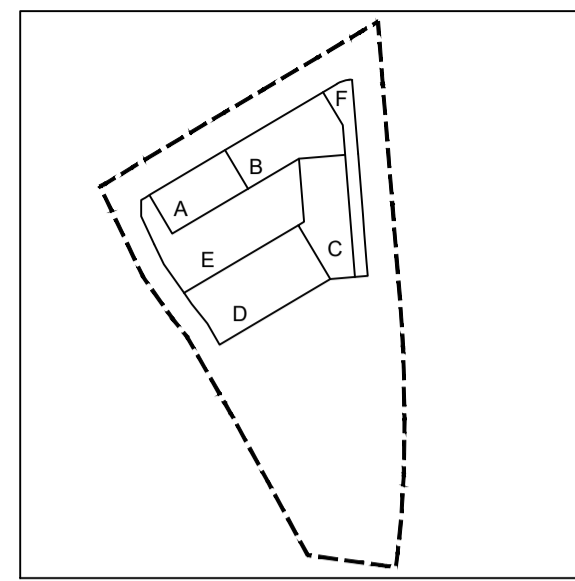
Ras- og skredfare



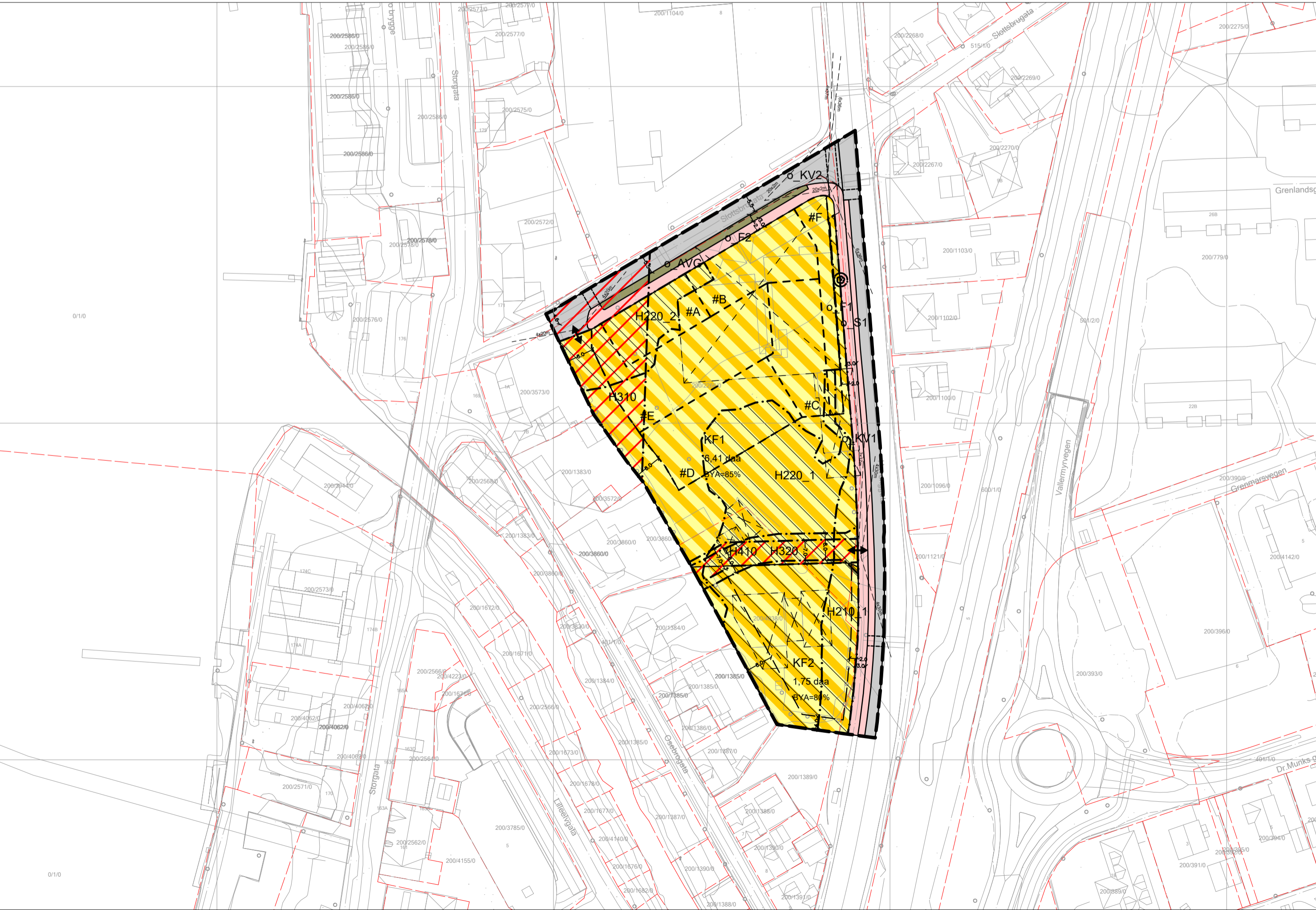
Flomfare



Hensyn infrastruktur



Bestemmelsesområder



TEGNFORKLARING

Reguleringsplan PBL 2008

§12-5. Nr. 1 - Bebyggelse og anlegg

**KF** Bebyggelse og anlegg kombinert med andre angitte hovedformål

§12-5. Nr. 2 - Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur

**KV** Kjøreveg

**F** Fortau

**S** Sykkelanlegg

**AVG** Annen veggrunn - grøntareal

§12-6 - Hensynssoner

**H210** Rød sone iht. T-1442

**H220** Gul sone iht. T-1442

**H310** Ras- og skredfare

**H320** Flomfare

**H410** Krav vedrørende infrastruktur

§12-7 - Bestemmelseområder

**#A** Utforming

- Linjesymbol**
- Grense for støysone
  - · - · - Grense for faresone
  - Grense for infrastruktursoner
  - Planens begrensning
  - Formålgrense
  - Bestemmelsegrense
  - Byggegrense
  - [ - - - ] Bebyggelse som forutsettes fjernet
  - Frisiktlinje
  - Regulert fotgjengerfelt
  - Måle og avstandslinje
- Punktsymboler**
- ↔ Avkjørsel - både inn og utkjøring
  - ⊙ Eksisterende tre som skal bevares

<b>KARTOPPLYSNINGER</b>	Regulert areal: 10.61 daa	
Kilde for basiskart: Ambita Infoland	Ekvidistanse 1 m	
Dato for basiskart: 14.08.2025	Kartmålestokk = 1:1000	
Koordinatsystem: UTM sone 32 / EUREF 89	0 10 20 30 40	
Høydegrunnlag: NN2000	meter	

	AREALPLAN ETTER PBL AV 2008	Nasjonal arealplan-ID: 2025005
	<b>Detaljregulering for Slottbrugata, gbnr. 200/2266 og 200/4038 m.fl.</b>	Plantype: Detaljregulering
		Forslagsstiller: (forslagsstiller)
		Saksnummer: (Sakssystemnr.)

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN					
Kunngjøringsdato for planvedtak:	(Kunngjøringsdato)	Behandlingsorgan	Møtesaksnr.	Dato	Sign.
Dato for siste revisjon av plankart:	(revisjonsdato)				
Planvedtak:					
2. gangs behandling i Utvalg for miljø og byutvikling:					
Høring og offentlig ettersyn fra/til: xx.xx.2026 / xx.xx.2026					
1. gangs behandling i Utvalg for miljø og byutvikling:					
Kunngjøring av oppstart planarbeidet: 04.09.2025					