



**Tegnforklaring**

**Reguleringsplan PBL 2008**

**§12-5. Nr. 1 - Bebyggelse og anlegg**

- BFS1 Boligbebyggelse-frittliggende småhusbebyggelse
- BFF1 Fritidsbebyggelse-frittliggende
- BKH1 Kolonihage
- BE Energianlegg
- BVA1 Vann- og avløpsanlegg
- BRE Renovasjonsanlegg
- BBS1 Småbåtanlegg i sjø og vassdrag med tilhørende strandsone
- BUN Uthushaust/badehus
- BUT1 Uteoppholdsareal
- BLK Lekeplass
- BGP1 Gårdsplass
- BPH1 Parselhage

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

- SV1 Veg
- SGG1 Gangveg/gangareal/gågate
- SVT1 Annen veggrunn - tekniske anlegg
- SVG1 Annen veggrunn - grentareal
- SPP2 Parkeringsplasser

**§12-5. Nr. 3 - Grønnstruktur**

- GTD1 Turdrag
- GB1 Badeplass/-område

**§12-5. Nr. 5 - Landbruks-, natur- og friluftsmål samt reindrift**

- LF1 Friluftsmål

**§12-5. Nr. 6 - Bruk og vern av sjø og vassdrag med tilhørende strandsone**

- VFE Færdsel
- VS Småbåthavn

**§12-6 - Hensynsoner**

- Friskilt
- Ras- og skredfare
- Hevingsplananlegg (inkl hevsentraler)
- Bevaring kulturmiljø
- Båndlegging etter lov om naturvern
- Båndlegging etter lov om kulturminner

**Linjesymbol**

- Planegrense
- Formålgrense
- Regulert tomtegrense
- Byggegrense
- Regulert kant kjørebane
- Regulert parkeringstelt

**Kartopplysninger**  
 Kilde for basiskart:  
 Dato for basiskart:  
 Koordinatsystem: ETRS89-UTM-32N  
 Heydegrunnlag: NN54

Ekvidistans: 1m  
 Kartmålestokk: 1:2000

	<b>Detaljregulering</b> <b>Detaljreguleringsplan for</b> <b>fritidsboliger og småbåthavn</b> <b>Krågestøl</b> <b>Med tilhørende reguleringsbestemmelser</b>	Arealplan-ID:  Forslagsstiller:
--	---	---------------------------------------

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN		SAKS-NR	DATO	SIGN
<b>Kommunestrøtt sitt vedtak</b>				
Ny 2. gang behandling				
Offentlig ettersyn fra ... til ...				
2. gangs behandling				
Offentlig ettersyn fra ... til ...				
1. gangs behandling				
Kommunestyre av oppstart av planarbeid				
Oppstartsmøte...				
PLANEN ER UTARBEIDET AV:				
Arkitektur AS		TEGNNR.	DATO	SIGN.
			07.04.22	KI