



**Tegnforklaring**

SOSI-versjon 4.5.2

**Reguleringsplan PBL 2008**

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

- BB** Boligbebyggelse-blokkbebyggelse (1113)
- UTE** Uteoppholdsareal (1600)
- LEK** Lekeplass (1610)

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

- KV** Kjøreveg (2011)
- FO** Fortau (2012)
- GG** Gangveg/gangareal/gågate (2016)
- AVT** Annen veggrunn - tekniske anlegg (2018)
- AVG** Annen veggrunn - grøntareal (2019)
- SAA** Angitte samferdselsanlegg og/eller teknisk infrastrukturtraseer kombinert med andre angitte hovedformål (2900)

**§12-5. Nr. 3 - Grønnstruktur**

- FRI** Friområde (3040)

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

- VSP** Bruk og vern av sjø og vassdrag med tilhørende strandsone (6001)

**§12-6 - Hensynssoner**

- H140** Frisikt (140)

**Linjesymbol**

- Plangrense
- Formålgrense
- Byggegrense (1211)
- Regulert senterlinje (1221)
- Frisiktlinje (1222)
- Regulert kant kjørebane (1223)
- Regulert støttemur (1228)
- Grense for sikringszone
- Regulert høyde
- Måle og avstandslinje (1259)
- Sti/tråkk (illustrativ linje)

**Kartopplysninger**

Kjelde for basiskart: Dato for basiskart: 22.02.2021  
 Koordinatsystem: ETRS89.UTM-32N  
 Høgdegrunnlag: NN2000

Ekvidistanse: 1m  
 Kartmålestokk: 1:500



**Detaljregulering**  
**Detaljreguleringsplan for Åtun, gnr. 108 bnr. 161**  
 Med tilhørende føresegner

Arealplan-ID: 4631\_2021\_004  
 Forslagstillar: Vestbo BBL

**SAKSHANDSAMING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVA**

Dato	XXX	Revisjon	XXX
Dato	XXX	Revisjon	XXX
Dato	XXX	Revisjon	XXX

**Kommunestyret sitt vedtak**

Ny 2. gongs handsaming			
Offentleg ettersyn frå .....	til .....		
2. gongs handsaming			
Offentleg ettersyn frå .....	til .....		
1. gongs handsaming			
Kunngjering av oppstart av planarbeid			
Oppstartsmøte...			

**PLANEN ER UTARBEIDD AV:**

BekreftDato	PLANSJEFFNAVN	TEGNNR.	DATO	SIGN.
Dato	Plansjef	P2	26.10.2022	EH

SAKS-NR	DATO	SIGN

Det stadfestas at planen er i samsvar med kommunestyret sitt vedtak

se arkitektur