




**LYNGDAL KOMMUNE**  
 UTARBEIDET AV: **Stærk**  
 DATO: 10.08.2022

DETALJERT REGULERINGSPLAN, JF PBL § 12-3, FOR:  
**HAUSVIK INDUSTRIOMRÅDE**  
 Reguleringsbestemmelser følger som vedlegg.

FORSLAGSSTILLER: **Velde fyllboring AS**  
 PROSJEKT NR: 200640  
 AREALPLAN ID: 202011

**Tegnforklaring**

**Reguleringsplan PBL 2008**

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

- Industri (1340), BI1-BI4
- Vann- og avløpsanlegg (1540), o\_BVA1
- Øvrige kommunaltekniske anlegg (1560) BKT1
- Kombinert bebyggelse og anleggsformål - steinbrudd/masseuttak og industri (1800), BKB1

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

- Kjøreveg (2011), o\_SKV1, SKV2 - SKV3
- Annen veggrunn - tekniske anlegg (2018), o\_SVT1 - o\_SVT2, SVT3 - SVT4
- Havn (2040), o\_SHA1
- Parkering (2080), SPA1 - SPA3

**§12-5. Nr. 3 - Grønnstruktur**

- Vegetasjonsskjerm (3060), GV1 - GV2

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

- Friluftsmål (5130), LF1 - LF11

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

- Havneområde i sjø (6220), o\_VHS1
- Friluftsområde i sjø og vassdrag (6710), o\_VFV1 - o\_VFV2

**§12-6 - Hensynssoner**

- Ras- og skredfare, H310\_1-H310\_4
- Båndlegging etter lov om kulturminner, H730\_1-H730\_4

**§12-7 - Bestemmelseområder**

- Utforming, #1-#5
- Retningslinjer for særlige drifts- og skjøtselsiltak, #6

**Linjesymbol**

- Grense for faresone
- Grense for båndleggingssone
- Planens begrensning
- Formålgrense
- Bestemmelsegrense
- Byggegrense

k+3 = planeringskote

**KARTDATA:**

daa = dekar = 1000 m<sup>2</sup>  
 Høydegrunnlag: NN2000  
 Koordinatsystem: EUREF89, UTM sone 32  
 Ekvivalens: 1 m

Digitalt kartgrunnlag (FKB) er levert av Infoland, uttrekksdato 11.06.2020  
 Målestokk 1 : 2000 (A1-format)  
 0m 100m

SAKSBEHANDLING IFLG. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN :	DATO	SAKSBEH.
KUNNGJØRING OM PÅBEGYNT REGULERING	09.11.2020	-
BEHANDLET I DET FASTE UTVALGET FOR PLANSAKER	-	-
LAGT UT TIL OFFENTLIG ETTERSYN	-	-
VEDTATT I KOMMUNESTYRET	-	-