



Tegnforklaring

Reguleringsplan PBL 2008

§12-5. Nr. 1 - Bebyggelse og anlegg

- BFS Boligbebyggelse-frittliggende småhusbebyggelse
- BKS Boligbebyggelse-konsentrert småhusbebyggelse
- BE Energianlegg
- BAV Avløpsanlegg
- BRE Renovasjonsanlegg
- BLK Lekeplass
- BKB Kombinert bebyggelse og anleggsformål

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

- SV Veg
- SKV Kjøreveg
- SF Fortau
- SGS Gang-/sykkelveg
- SVT Annen veggrunn - tekniske anlegg
- SVG Annen veggrunn - grøntareal
- SPA Parkering

§12-5. Nr. 3 - Grønnstruktur

- GT Turveg
- GF Friområde
- GP Park

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

- VFR Friluftsområde

§12-6 - Hensynssoner

- H140 Frisikt
- H210 Rød sone iht. T-1442
- H220 Gul sone iht. T-1442
- H320 Flomfare

Linjesymbol

- Plangrense
- Formålgrense
- Regulert tomtegrense
- Byggegrense
- Bebyggelse som forutsettes fjernet
- Regulert senterlinje
- Frisiktlinje
- Grense for sikringszone
- Grense for støvsone
- Grense for faresone
- Måle og avstandslinje

Punktsymboler

- Stenging av avkjørsel
- Avkjørsel - både inn og utkjøring

Kartopplysninger

Kilde for basiskart:
 Dato for basiskart:
 Koordinatsystem: ETRS89.UTM-32N
 Høydegrunnlag: NN2000

Ekvidistanse: 1m
 Kartmålestokk: 1:1000 (A2)



**Detaljregulering
Olbergsmoen**

Krødsherad
kommune

Med tilhørende reguleringsbestemmelser

Arealplan-ID:
3046_3046-105

 Forslagsstiller:
Sandvold Boliger

SAKSBEHANDLING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVEN

SAKS-NR	DATO	SIGN
Dato XXX	Revisjon XXX	
Dato XXX	Revisjon XXX	
Dato XXX	Revisjon XXX	

Kommunestyret sitt vedtak

Ny 2. gang behandling		
Offentlig ettersyn fra til		
2. gangs behandling		
Offentlig ettersyn fra til		
1. gangs behandling		
Kunngjøring av oppstart av planarbeid		
Oppstartsmøte...		

PLANEN ER UTARBEIDET AV: *BoligPartner* Ida Marie Weigård/Line I. Danielsen

Det bekrefte at planen er i samsvar med kommunestyrets vedtak av

TEGNNR.	DATO	SIGN.
	11.01.2023	LID

BekreftDato: _____
 Date: _____
 PLANSJEFNAVN: _____
 Plansjef: _____

Ø534.700

Ø534.800

Ø534.900

Ø535.000