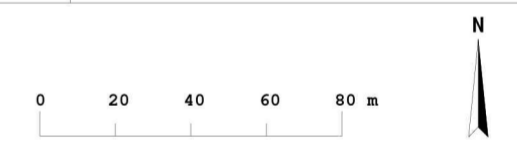


# TEGNFORKLARING

## PBL § 12-5 REGULERINGSFORMÅL

<p><b>1. Bebyggelse og anlegg</b> (PBL §12-5 nr.1)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Fritidsbebyggelse - frittliggende.</li> <li> Skiløype.</li> </ul> <p><b>2. Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur</b> (PBL §12-5 nr.2)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Privat kjøreveg.</li> <li> Annen veggrunn - tekniske anlegg.</li> <li> Parkering.</li> </ul> <p><b>3. Grønnstruktur</b> (PBL §12-5 nr.3)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Grønnstruktur/infrasstrukturtrase.</li> <li> Turveg.</li> </ul> <p><b>5. Landbruks-, natur- og friluftsmål (LNFR)</b> (PBL §12-5 nr.5)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Friluftsmål.</li> </ul> <p><b>7. Hensynssoner</b> (PBL §12-6.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Hensynssone, friluftsliv H530_1</li> <li> Hensynssone, infrastruktur H410_1.</li> </ul>	<p><b>Juridiske linjer og punkt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> Planens begrensning</li> <li> Formålsgrense</li> <li> Regulert tomtegrense</li> <li> Byggegrense</li> <li> Regulert senterlinje</li> <li> Regulert kant kjørebane</li> </ul> <p><b>Påskrift</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Abc Påskrift bredde</li> <li>Abc Regulerings- og bebyggelsesplan - påskrift</li> <li>— Målelinje/Avstandslinje</li> </ul> <p>Basiskartet er tegnet med gråfarge Koordinatsystem: UTM sone 32 / Euref89 HREF: NN2000 EKV: 1M</p>
--	--

Målestokk: 1:2000  
Dato for utskrift: 10.07.2019



### DETALJREGULERING FOR:

## Storlia Nord, gbnr: 167/4 m.fl.

Planid: 2018\_003

SAKSBEHANDLING IFLG. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN	Saksnr.	Dato.	Sign.
Oppstartsmøte Sigdal kommune		22.5.18	T.K
Kunngjøring av oppstart av planarbeidet.		31.7.18	T.K
1. gangs behandling i det faste utvalg for plansaker			
Offentlig ettersyn fra- til:			
2. gangs behandling i det faste utvalg for plansaker			
Kommunestyrets vedtak:			

Utarbeidet av:

HallingKonsult a.s

Datøløsninger og konsulentoppdrag

Tiltakshaver:  
Medalen Gård  
ved  
Kristian Medalen