

 Gaular Kommune Vadheimsvegen 15 6973 Sande	<h1>GRAVELØYVE</h1>		SKJEMA FOR GAULAR KOMMUNE																																																																				
1. REFERANSE TIL GRAVEMELDING	Referansenummer		Gravemelding mottatt dato		Ansvarleg utførande (Firma/Etat/Person)																																																																		
	Gate-/Vegnamn/Eigedomsnamn			Gnr.	Bnr.																																																																		
2. VILKÅR	<p>I samband med graving som råkar kommunale anlegg/eigedommar gjeld følgjande vilkår:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Generelt skal arbeid verte utført etter anvising frå involverte partar. All skade på veggrunn, grøntanlegg eller installasjonar skal verte erstatta og tilbakeført til opprinneleg eller betre standard. 2) Ved skade på kommunale leidningar skal kommunen verte kontakta omgåande: Gaular Kommune: Sentralbord (57 71 85 00) Teknisk vakt VA(959 80 989 / 959 80 990) 3) Det må ikkje utan samtykke frå kommunen verte utført sprengearbeid eller terrengplanering nærare kommunale vass- og avløpsleidningar enn 10 meter. 4) Det kan ikkje utan samtykke frå kommunen verte oppført bygningar, murar eller andre byggverk nærare kommunale vass- og avløpsleidningar enn 5 meter. 5) Ved graving djupare enn våre leidningar (røyr og kablar), og ved kryssing under, skal leidningane verte understøtta forsvarleg og massen verte komprimert så godt at seinare setningar ikkje fører til at djupna av løpet vert endra. Ved attfylling skal våre kablar ligge i steinfri masse (sand/subbus). Attfylling i samband med våre vass- og avløpsleidningar skal tilfredsstillende krava i VA-norma for Sunnfjord. 6) Ved graving nær kommunale gatelyskablar og signalkablar må kablane verte avdekt for kvar 10-20 meter ved handgraving på tvers av traséen. 7) Før all graving der det vert utført arbeid på vass- og avløpsanlegg med kommunal tilknytning skal «Søknad om tilkopling og utføring av sanitæranlegg» vere godkjent. «Ferdigmelding» skal vere levert innan ei veke etter fullført arbeid. 8) Ved etablering av nye kabeltraséar/legging av nye kablar skal desse verte plassert slik at: <ol style="list-style-type: none"> a. dei i minst mogleg grad ligg oppå kommunale leidningar b. dei i mest mogleg grad følgjer eksisterande kabeltraséar c. dei kryssar kommunale leidningar mest mogleg vinkelrett d. det vert etablert færrest mogleg kryssingar av kommunale leidningar 9) Etter graving som råkar fastmerke og grensemerke, må innmåling og oppsetting av nye merke verte rekvirert. 10) Ved graving nær tre skal rothals og røter ikkje verte skadd. I tvilstilfelle må grunneigar verte kontakta. 																																																																						
3. HANDSAMING	<p>Gravemelding vert utlevert ved: <input type="checkbox"/> Oppmøte <input type="checkbox"/> Telefaks <input type="checkbox"/> Post <input type="checkbox"/> E-post</p> <p>Leidningar som må verte påvist: <input type="checkbox"/> Kabel <input type="checkbox"/> Vann <input type="checkbox"/> Avløp <input type="checkbox"/> Overvann</p> <p>Istandsetting av kommuneveg: <input type="checkbox"/> Utføres etter kommunal standard <input type="checkbox"/> Utføres av kommunen</p> <p>Merknader</p> <hr/> <p>Sted</p> <p>Dato</p> <p>Underskrift og stempel frå kommunen</p> <p>Vedlegg: <input type="checkbox"/> Leidningskart</p> <p>Anna vedlegg</p>																																																																						
4. KART- INFORMASJON	<p>Teiknforklaring leidningskart</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 15%;"><u>Farge</u></td> <td style="width: 15%;">Ledn. Standard</td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%;"></td> </tr> <tr> <td>Blå</td> <td>—</td> <td>VL</td> <td>Vannledning</td> <td>•</td> <td>GRN Grenpunkt</td> </tr> <tr> <td>Grøn</td> <td>---></td> <td>PS</td> <td>Pumpeledningspillvann</td> <td>◻</td> <td>KUM Kum</td> </tr> <tr> <td>Grøn</td> <td>---</td> <td>SP</td> <td>Spillvann</td> <td>•</td> <td>LKO Påkoplingspunkt</td> </tr> <tr> <td>Svart</td> <td>---</td> <td>OV</td> <td>Overvann</td> <td>•</td> <td>PKU Pumpekum(sp)</td> </tr> <tr> <td>Lyseblå</td> <td>---</td> <td>DR</td> <td>Drensledning</td> <td>•</td> <td>PSP Pumpestasjon(sp)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>■</td> <td>SLS Sluk m/sandfang</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>STP Stoppekran</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td>TRS Trasepunkt</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>▲</td> <td>UTS Utslipp</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td>VPK Ventilpunkt</td> </tr> </table> <p>Plassering og høgder på leidningar på kommunen sitt leidningskart er usikre.</p>					<u>Farge</u>	Ledn. Standard					Blå	—	VL	Vannledning	•	GRN Grenpunkt	Grøn	--->	PS	Pumpeledningspillvann	◻	KUM Kum	Grøn	---	SP	Spillvann	•	LKO Påkoplingspunkt	Svart	---	OV	Overvann	•	PKU Pumpekum(sp)	Lyseblå	---	DR	Drensledning	•	PSP Pumpestasjon(sp)					■	SLS Sluk m/sandfang					×	STP Stoppekran					•	TRS Trasepunkt					▲	UTS Utslipp					•	VPK Ventilpunkt
<u>Farge</u>	Ledn. Standard																																																																						
Blå	—	VL	Vannledning	•	GRN Grenpunkt																																																																		
Grøn	--->	PS	Pumpeledningspillvann	◻	KUM Kum																																																																		
Grøn	---	SP	Spillvann	•	LKO Påkoplingspunkt																																																																		
Svart	---	OV	Overvann	•	PKU Pumpekum(sp)																																																																		
Lyseblå	---	DR	Drensledning	•	PSP Pumpestasjon(sp)																																																																		
				■	SLS Sluk m/sandfang																																																																		
				×	STP Stoppekran																																																																		
				•	TRS Trasepunkt																																																																		
				▲	UTS Utslipp																																																																		
				•	VPK Ventilpunkt																																																																		