

## Henvendelser rettes til

	Telefon	Fax
> Kabelpåvisning kontaktinformasjon	90010211	
> 2- BKK Nett Sonekontor Nordhordl (Knarvik)	55129274	
> 3- BKK Fiber AS (Fjøsangervegen 65)	55127530	55127001

## Informasjon om graving

		Dato oppstart:	18.10.2016
		Dato gyldig til:	18.11.2016
Utførende firma:	K. Amundsen Maskin AS		
Kontaktperson:	Kenneth Amundsen	Tlf:	48292259
Epostadresse:	post@kamundsenmaskin.no		
Anleggskontakt:		Tlf:	
Epostadresse:			
Anleggets adresse:	Kvassnesvegen v/45, Lindås kommune		
Oppdragsgiver/byggherre:			
Arbeid som skal utføres:	Grave nedsetting av 2 stk trekkefum		

## Anlegg som blir berørt

- ➔ 11 - 22 kV Høyspenningskabler.  
BKK Nett AS sitt sonekontor må varsles i god tid og minst 3 dager før graving, bonitering eller sprenging starter. Det må ikke graves med maskin nærmere enn 1,5 meter fra senter av kabeltrase. Det er tillatt og grave ned til dekkplater/steiner. Dekkplater/steiner må ikke fjernes uten avtale med BKK Nett AS. Tildekking etter avtale med sonekontor.
- ➔ Lavspenningskabler (0,23 - 1 kV)  
BKK Nett AS sitt sonekontor må varsles i god tid og minst 3 dager før graving, bonitering eller sprenging starter. Det må ikke graves nærmere en 1 meter fra senter av kabeltrase. Det er tillatt og grave ned til dekkplater/steiner. Dekkplater/steiner må ikke fjernes uten avtale med BKK Nett AS. Tildekking etter avtale med sonekontor.
- ➔ Fiberkabler / fibertraséer.  
BKK Fiber AS må varsles minst 3 dager på forhånd.  
OBS: Det må ikke graves med maskin nærmere enn 1 meter fra senter av traséen.

Ved skade på BKK Nett sine anlegg ring 55 12 98 38. Nummer er betjent hele døgnet, gjelder kun ved skade på anlegg.

Traseer som er markert med stiplede linjer er unøyaktig inntegnet og må påvises av BKK. Telefon 90010211.

Kabler som ikke er registrert og må påvises:

- Stikkledninger til boliger og andre mindre anlegg.
- Veilyskabler er delvis dokumentert  
(Veilys kan også ha andre eiere enn BKK, kommune Statens Vegvesen)

Påvisning skal skje innen 3 dager etter bestilling, utføres etter avtale med bestiller.

1. gangs påvisning er gratis. Påvisning/opplytting av kabler flere ganger på samme sted kan bli fakturert.

Tilsyn og overvåking av gravearbeider vil bli utført av BKK på sine egne anlegg.  
Utførende firma vil bli fakturert for dette.

Tiltak i strid med disse retningslinjene, med eller uten gravemelding,  
som påfører BKK eller tredjemann skade/økonomisk tap, medfører erstatningsansvar.

Kartutsnitt er gyldig 1 måned fra utskriftsdato.  
For arbeid med lenger varighet enn 1 måned må ny gravemelding innhentes.

# TEGNFORKLARING GRAVEMELDINGEN BKK

Vedlegg til gravemeldingskartet utlevert i Gravemeldingen.

De ulike Anleggstyper har egen fargekoding, se det aktuelle gravemeldingskartet for vurdering av hvilke anlegg som blir berørt

<h3>Tegnforklaring strømnett</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> Høyspenning 45-300kV</li> <li> Høyspenning 11-22kV</li> <li> Høyspenning 11-22kV usikker beliggenhet</li> <li> Lavspenning</li> <li> Lavspenning usikker beliggenhet</li> <li> Kabel i rør</li> <li> Kabel i rør usikker beliggenhet</li> <li> Rørtrase tomme rør</li> <li> Rørtrase tomme rør usikker beliggenhet</li> <li> Borehull trase</li> <li> Borehull trase usikker beliggenhet</li> <li> Veilys</li> <li> Veilys usikker beliggenhet</li> <li> Signal</li> <li> Signal usikker beliggenhet</li> <li> Kabelkjede</li> <li> Kabelkjede usikker beliggenhet</li> <li> Trase ute av drift</li> <li> Trase ute av drift usikker beliggenhet</li> <li> Kabel i kanal</li> <li> Trase Jordledning</li> <li> Kabelkjede ute av drift</li> </ul>		
<h3>Tegnforklaring fibernet</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> Fiber rør i rør</li> <li> Fiber rør i gass</li> <li> Fiber rør i grøft</li> <li> Fiber rør i undergrunn</li> <li> Fiber luftnett</li> <li> Fiber installasjonsrør</li> <li> Fiber uten rør</li> <li> Fiber rør i rør usikker beliggenhet</li> <li> Fiber glatte rør</li> <li> Fiber reserverør</li> <li> Fiber rør usikker beliggenhet</li> <li> Fiber internt nett</li> <li> Fiber internt KTV-Nett</li> </ul>		
<h3>Tegnforklaring BKK Varme</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> Varme Turlledning</li> <li> Varme Returlledning</li> <li> Varme Internt Nett</li> <li> Varme rør i rør</li> <li> Varme Kulv/Kanal</li> </ul>	<h3>Tegnforklaring UIB</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> Trase UIB</li> <li> Kabel i rør UIB</li> <li> Usikker trase UIB</li> <li> Tomme rør UIB</li> <li> Borehull UIB</li> <li> Trase Felles</li> <li> Kobbernett</li> </ul>	<h3>Tegnforklaring Tide trolleybussnett</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> Trase TIDE Likestrøm</li> <li> Kjede TIDE Likestrøm</li> </ul>
<h3>Tegnforklaring TDC</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> TDC rør 3-6t</li> <li> TDC Rør i grøft</li> <li> TDC fiber i kulvert/kanal</li> <li> TDC k/k usikker</li> <li> TDC i bygning</li> <li> TDC kommune</li> <li> TDC luftnett</li> <li> TDC Rør 3-6 usikker</li> <li> TDC DL usikker</li> </ul>	<h3>Tegnforklaring BKK-Gassrør</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> BKK Gassrør</li> </ul>	<h3>Tegnforklaring BossNett</h3> <ul style="list-style-type: none"> <li> BossNett trase</li> <li> BossNett trekkerør</li> <li> BossNett rør i rør</li> </ul>