



Beskrivelse av arbeidet som skal utføres/systembeskrivelse (Søknad om plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg)

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:		til Hp/km:	
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Ansvarshavende*:	Thomas Lerøen/Stephen Skines			Tlf./e-post:	thomas.leroen@eltelnetworks.no stephen.skines@eltelnetworks.no
Utførende entreprenør:	Eltel Netorks			Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik
				(Ev.e-post)	
Utførende arb. varsling*:	Eltel Netorks			Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik
Organisasjonsnr., utførende av arbeidsvarsling:	912 955 915			(Ev. e-post:)	480 32 706/ thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e):	se vedlagt liste			Tlf./e-post:	se vedlagt liste
Arbeid som skal utføres*:	Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum				
Arbeidet utføres i perioden				(Arbeidets varighet)	
Fra dato:	1 oktober	2018	Til dato:	1 oktober	2020
					Generell plan 2 år

Eltel Networks AS gjennomfører kabelarbeider. Arbeidene består i inspeksjon i kummer, inspeksjon i kabelskap, skjøting av kabler ved brudd, utrykning ved dårlig vær hvor det har blitt kabelbrudd og kabel må skjøtes. Det er skjedd at denne typen arbeid kan planlegges. Og ved inspeksjon i kummer og skap er det snakk om mange inspeksjoner i korte perioder. Det er derfor hensiktsmessig å få en generell plan for denne typen arbeider. Arbeidene er normalt svært kortvarig, alt fra noen minutter til maksimalt 12 timer per arbeidssted.

Søknad sendes til respektive kommuner samt Statens Vegvesen avdelingskontor som dekker Hordaland. Med kortvarige arbeider menes arbeid som normalt tar inntil 6 timer. Søknaden gjelder ikke for kabelstrekking langs veg eller kryssing av veg.

Tillatt arbeidstid gjelder HBN301 sine bestemmelser for arbeidstid:

ÅDTI kjøretøy/døgn		Tillatt arbeidsperiode
Veg med < 4 felt	Veg med 4 eller flere	
<= 5000		hele døgnet
5-10 000	<= 30 000	09-14 og 19-06
> 10 000	> 30 000	21-06

Fordelerskap langs fortau

Telemontør har behov for å plassere arbeidsbil nær fordelerskap i forbindelse med skjøtearbeid som må foregå tørt (inne i bilen). Arbeidet er av kortvarig karakter og varer normalt fra ca 10 min og inntil 6 timer.

Fordelerskap langs vei

Telemontør har behov for å plassere arbeidsbil nær fordelerskap i forbindelse med skjøtearbeid som må foregå tørt (inne i bilen). Arbeidet er av kortvarig karakter og varer normalt fra ca 10 min og inntil 6 timer.

Kum på fortau

Telemontør har behov for å plassere arbeidsbil nær fordelerskap i forbindelse med skjøtearbeid som må foregå tørt (inne i bilen). Arbeidet er av kortvarig karakter og varer normalt fra ca 10 min og inntil 6 timer.

Kum i veibanen

Telemontør har behov for å plassere arbeidsbil nær fordelerskap i forbindelse med skjøtearbeid som må foregå tørt (inne i bilen). Arbeidet er av kortvarig karakter og varer normalt fra ca 10 min og inntil 6 timer.

Stolpe langs fortau

Arbeid av «lettere karakter» i stolpe med varighet fra ca 10 min og inntil en time. Arbeid av «lettere karakter» omfatter ikke rivingsarbeid, kabelstrekking over lengre avstander eller kabelkryssing av vei.

Stolpe langs vei

Arbeid av «lettere karakter» i stolpe med varighet fra ca 10 min og inntil en time. Arbeid av «lettere karakter» omfatter ikke rivingsarbeid, kabelstrekking over lengre avstander eller kryssing av vei.

Stolpe langs smal vei

Arbeid av «lettere karakter» i stolpe med varighet fra ca 10 min og inntil en time. Arbeid av «lettere karakter» omfatter ikke rivingsarbeid, kabelstrekking over lengre avstander eller kryssing av vei.

Vedlagte skisser beskriver de ulike oppsett av arbeidsområdene. Loggbok sendes etter endt arbeid. Eksempelbilder på aktuelle typer arbeidssted, samt faremomenter ved disse er beskrevet i eget vedlegg.

Teknisk drift
Godkjent
des L. AB

ARBEIDSBESKRIVELSE MÅ FYLLES UT FØRST



Risikovurdering av arbeid på eller ved veg

Plan nr.: 0	Mime-nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV	fra Hp/km: 0	til Hp/km: 0
Strekning: Kommunale veger Lindås Kommune		Sted: Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres: Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum		
Ansvarshavende: Thomas Lerøen/Stephen Skines		Tlf./e-post: thomas.leroen@eltelnetworks.no stephen.skines@eltelnetworks.no
Utførende arb.v.*: Eltel Netorks		Adresse: Storbottn 110, 5106 Øvre Ervik
Arbeidet utføres i perioden		Arbeidets varighet
Fra dato: 1 oktober 2018	Til dato: 1 oktober 2020	Generell plan 2 år

En risikovurdering er en vurdering av hva som kan gå galt, hva som kan gjøres for å hindre det og hvordan en kan redusere konsekvensene dersom noe skjer.

- Tre spørsmål er kjernen i risikovurderingen:
- Hva kan gå galt?
 - Hva kan vi gjøre for å hindre dette?
 - Hva kan vi gjøre for å redusere konsekvensene dersom det skjer?

Opplisting av farer og medvirkende forhold:

Eks.: dårlig sikt/bratt terreng/stor trafikk av myke trafikanter morgen og ettermiddag, nærhet til sjø

	Konsekvens:	Sannsynlighet:	Risiko
	Sett inn verdi for mest sannsynlige konsekvens:	Gitt valgt konsekvens, hvor sannsynlig er hendelsen?	= K x S
Dårlig sikt	Stor: 3	Stor: 3	
Kupert terreng	Middels: 2	Middels: 2	
Myke trafikanter	Liten: 1	Liten: 1	
Smal veg	3	2	6
Åpen kum			
Arbeid i høyde			
Uønskede hendelser			
Beskrivelse av hendelsen:			
Eks.: Sammenstøt mellom passerende kjøretøy og anleggskjøretøy.			
Eks.: Anleggsmaskin kjører på myk trafikant			
1: Høy fart forbi på arbeidssted	2	2	4
2: Risiko ved myke trafikanter ved arbeidsområdet	1	2	2
3: Påkjørsel maskin og utstyr (som benyttes i arbeid)	2	1	2
4: Dårlige siktforhold/smal veg	2	2	4
5: Trafikanter skader seg på utstikkende skiltdele	2	1	2
6: Farlige forhold ved tilrigging	2	1	2
7: Manglende synlighet på arbeidere	2	1	2
8: Blindsoner på kjøretøy	2	2	4
9: Påkjørsel vegarbeidere	3	2	6
10:			0
11:			0

(Dersom det blir for liten plass kan denne arkfanen kopieres, benytt ev. fanen "tilleggsopplysninger".)

Forhold nr.:

- ↓ Tiltak for å forhindre at uønskede hendelser skjer/reduserer konsekvensene av en uønsket hendelse:
- 1: Fartsgrense reduseres med ved bruk av skilt ihht HBN301 - Suppleres med bruk av Trafikkdirigent ved behov
 - 2: Sikre arbeidsområdet med bruk av sperremateriell. Vaktmann leder myke trafikanter trygt forbi arbeidsområdet
 - 3: Effektiv utsetting av skilt, så synlig innenfor angitt arbeidsområde, ikke strekk ut arbeidsområde unødvendig
 - 4: Tydelig skilting av arbeidsområde. Dirigenter benyttes ved behov
 - 5: Varslingskilt plasseres best mulig egnet slik at de ikke kommer til hinder for gående, syklende eller kjørende
 - 6: Personell er ekstra oppmerksom ved tilrigging spesielt ved plassering av skilt og kjøretøy, riktig synlighetstøy og gulblink
 - 7: benyttes
 - 8: Synlighetstøy klasse 3 skal benyttes. Bytt ut tøy hvis arbeidstøy er ødelagt eller møkkete.
 - 9: Ha hjelpemannskaper ifbm rygging i uoversiktlige områder, spesielt varsmohet skal vises ved skoleveg og G/S
 - 10: Forvarsle i god tid og før evt, sving/kurve på vei. Tenk synlighet av skilt. Alt personell benytter arbeidstøy i klasse 3
 - 11:

(Dersom det blir for liten plass kan denne arkfanen kopieres, benytt ev. fanen "tilleggsopplysninger".)

Merknader:

Arbeidet berører Fylkesveg, Kommunal veg og private veger.

Varsling og sikring tilpasses aktuelt arbeidsområde

Bekreftelse - ansvarshavende (jf. skiltforskriften § 33 nr 3 og Håndbok N301 ss. 24-28)

Jeg, **Thomas Lerøen og Stephen Skines** bekrefter ansvar for risikovurderingen og foreslåtte tiltak, og bekrefter at dette er kjent for de stedansvarlige.*

Signatur - stedsansvarlige (på arbeidsstedet)

Samtlige som har rollen som stedsansvarlig er kjent med risikovurderingen og tiltakene.

(Dokumenteres ved signatur i loggbok)

Teknisk drift
Godkjent
Lest AB



Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.: 0	Mime-nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV	fra Hp/km: 0	til Hp/km: 0
Strekning: Kommunale veger Lindås Kommune	Sted: Lindås Kommune	
Arbeid som skal utføres: Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum		
Utførende av arb. varsling*: Eitel Netorks		
Adresse: Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik		
Ansvarshavende: Thomas Lerøen/Stephen Skines	Tlf./e-post: thomas.leroen@eltnetworks.no ste	
Stedsansvarlig(e): se vedlagt liste	Tlf./e-post: se vedlagt liste	
Arbeidet utføres fra dato: 1 oktober 2018	Til dato: 1 oktober 2020	

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieill:



Skilt nr.:	Ant.:
110	2
808.714	2
906h/v	e.behov

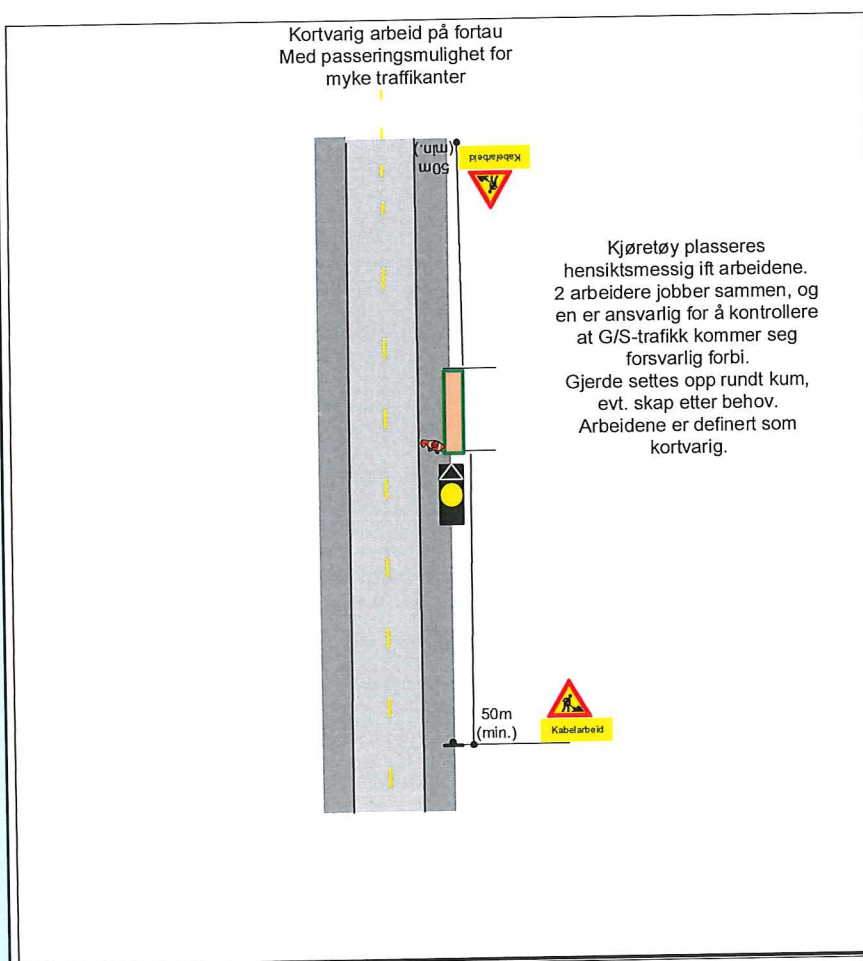
Merknader:

NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekkes / suppleres.
Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Utførende av arbeidet
- Ansvarshavende
- Politiet
- _____

Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø

12.09.2018

Sted*

Dato*

A. Brudevågen

Sign. (etter fullmakt)*

Teknisk drift
Godkjent







Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:	0	til Hp/km:	0
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres:	Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum				
Utførende av arb. varsling*:	Eltel Netorks				
Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik				
Ansvarshavende:	Thomas Lerøen/Stephen Skines			Tlf./e-post:	thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e):	se vedlagt liste			Tlf./e-post:	se vedlagt liste
Arbeidet utføres	fra dato:	1 oktober	2018	Til dato:	1 oktober 2020

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieill:

Skilt nr.:	Ant.:
 110	2
 106	2
 906h/v	e.behov
	e.behov

Merknader:

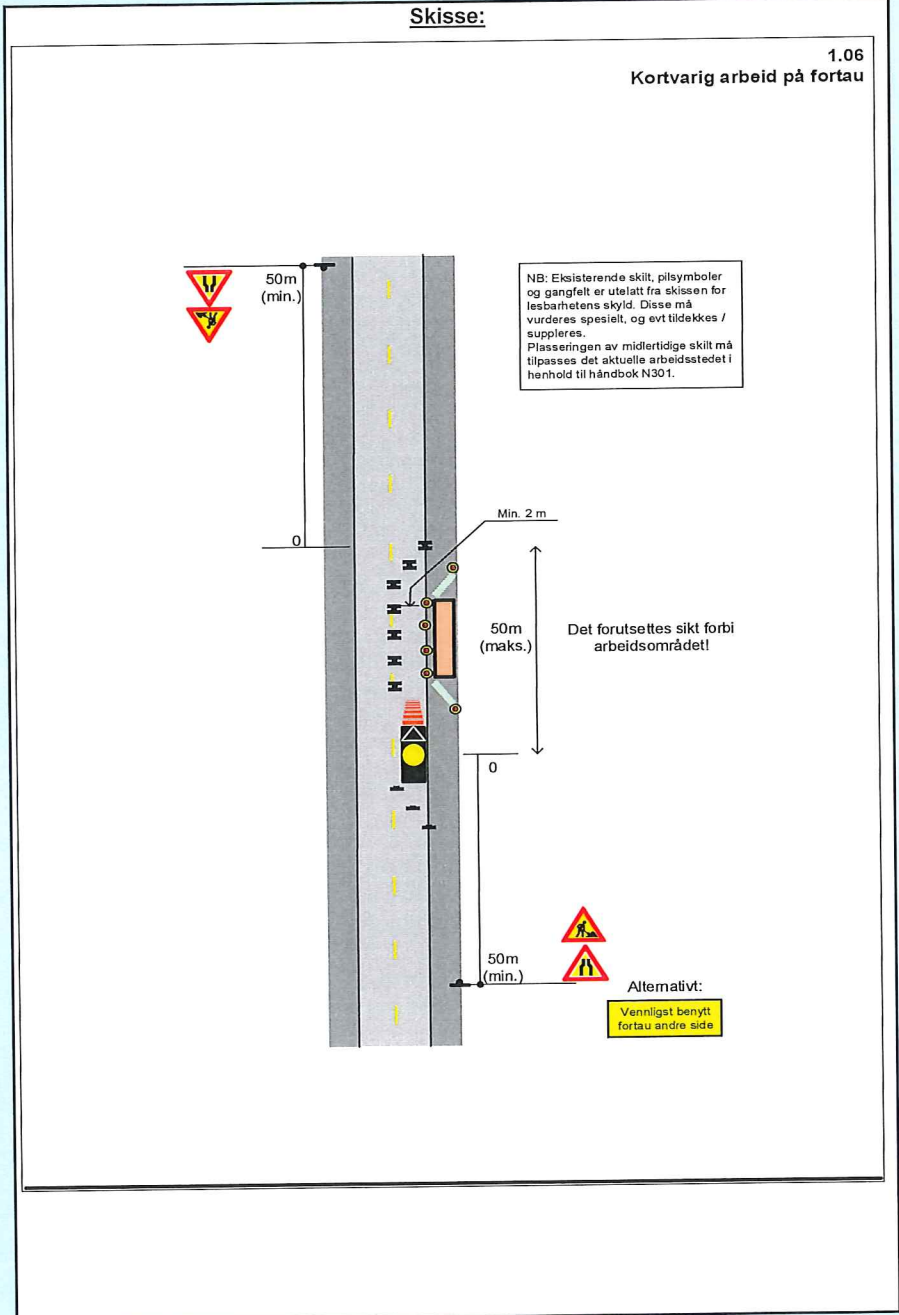
NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekkes / suppleres.

Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Fartsgrensen tilpasses det aktuelle arbeidsområdet.

Blankettfordeling:

<input type="checkbox"/>	Statens vegvesen
<input type="checkbox"/>	Utførende av arbeidet
<input type="checkbox"/>	Ansvarshavende
<input type="checkbox"/>	Politiet
<input type="checkbox"/>	



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø

12.09.2018

Sted*

Dato*

A. Brakvane

Teknisk drift
Godkjent

Sign. (etter fullmakt)*



Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:	0	til Hp/km:	0
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres:	Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum				
Utførende av arb. varsling*:	Eltel Netorks				
Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik				
Ansvarshavende:	Thomas Lerøen/Stephen Skines			Tlf./e-post:	thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e):	se vedlagt liste			Tlf./e-post:	se vedlagt liste
Arbeidet utføres	fra dato:	1 oktober	2018	Til dato:	1 oktober 2020

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieill:		
	Skilt nr.:	Ant.:
	110	2
	106	2
	808.727	2
	Dirigent	2
	906h/v	e.behov
	362.50	e.behov
	362.60	e.behov

Merknader:

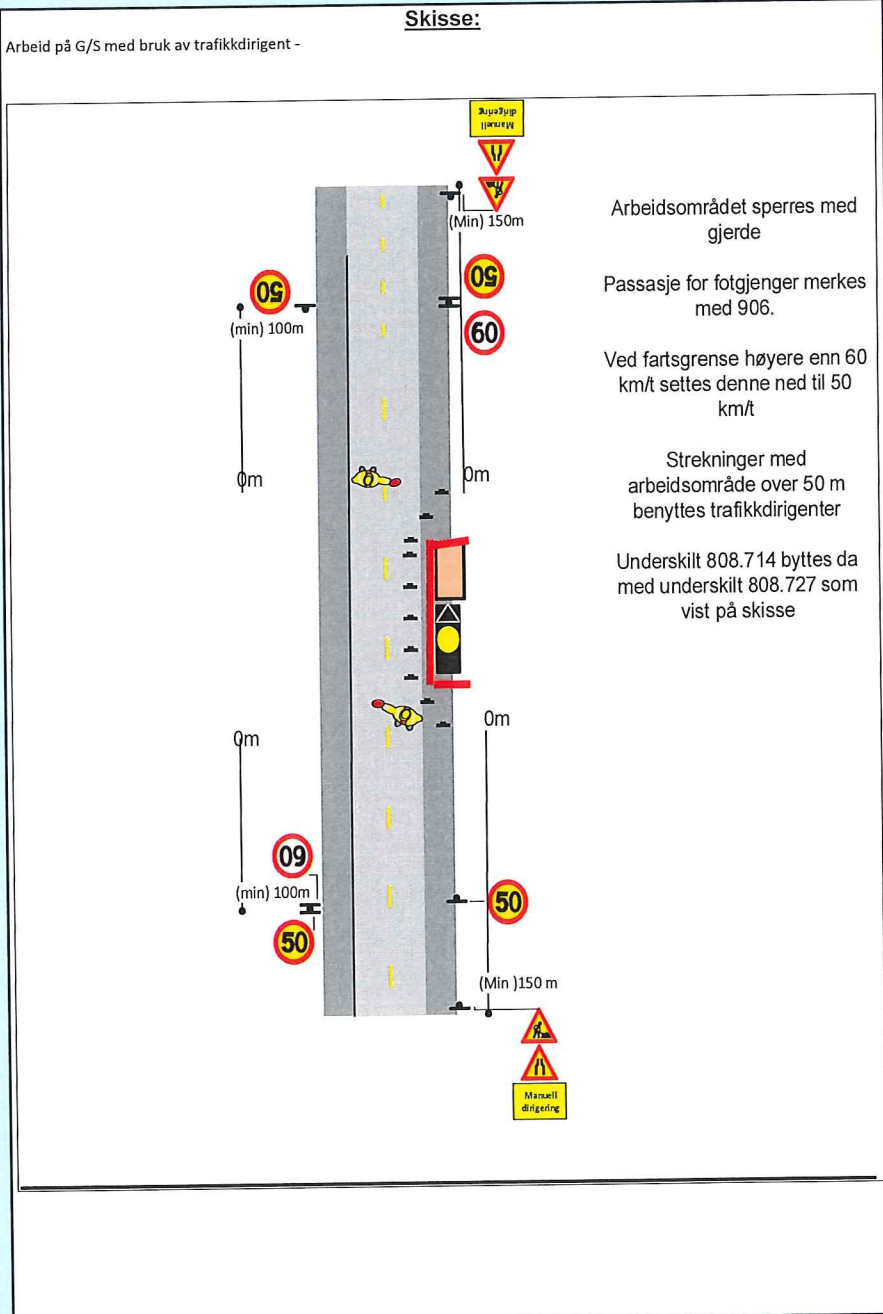
NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekkes / suppleres.

Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Fartsgrensen tilpasses det aktuelle arbeidsområdet.

Blankettfordeling:

<input type="checkbox"/>	Statens vegvesen
<input type="checkbox"/>	Utførende av arbeidet
<input type="checkbox"/>	Ansvarshavende
<input type="checkbox"/>	Politiet
<input type="checkbox"/>	



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø **12.09.2018**

Sted* Dato*

A. Brakvick **Teknisk drift**
Godkjent

Sign. (etter fullmakt)*



Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:	0	til Hp/km:	0
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres:	Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum				
Utførende av arb. varsling*:	Eltel Netorks				
Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik				
Ansvarshavende:	Thomas Lerøen/Stephen Skines			Tlf./e-post:	thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e):	se vedlagt liste			Tlf./e-post:	se vedlagt liste
Arbeidet utføres	fra dato:	1 oktober	2018	Til dato:	1 oktober 2020

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieill:

	Skilt nr.:	Ant.:
	110	2
	808.714	2

Merknader:

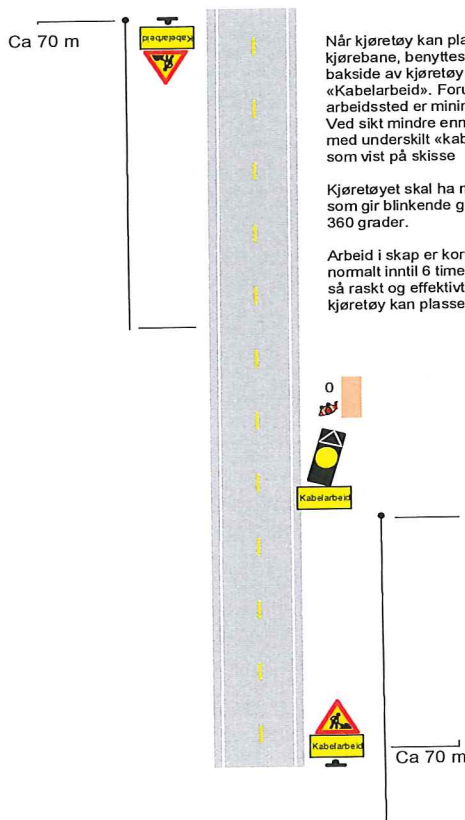
NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekket / suppleres.
Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Utførende av arbeidet
- Ansvarshavende
- Politiet
- _____

Skisse:

Kjøretøy plassert utenfor kjørebane



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø

12.09.2018

Sted*

Dato*

A. Brautwahr

Teknisk drift
Godkjent

Sign. (etter fullmakt)*



Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:	0	til Hp/km:	0
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres:	Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum				
Utførende av arb. varsling*:	Eltel Netorks				
Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik				
Ansvarshavende:	Thomas Lerøen/Stephen Skines			Tlf./e-post:	thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e):	se vedlagt liste			Tlf./e-post:	se vedlagt liste
Arbeidet utføres	fra dato:	1 oktober	2018	Til dato:	1 oktober 2020

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieell:

	Skilt nr.:	Ant.:
	110	3+
	808.714	3+
	810	e.behov

Merknader:

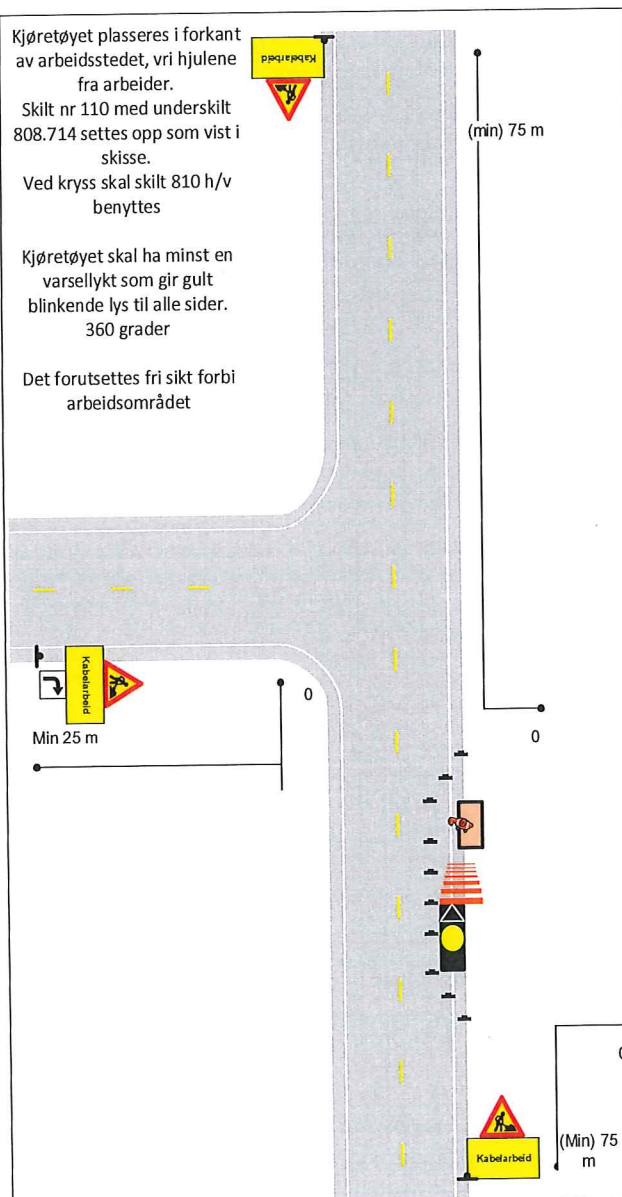
NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekkes / suppleres.
Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Fartsgrensen tilpasses det aktuelle arbeidsområdet.

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Utførende av arbeidet
- Ansvarshavende
- Politiet
-

Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø

12.09.2018

Ar. Brakvatne

Teknisk drift
Godkjent

Sted*

Dato*

Sign. (etter fullmakt)*







Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.: 0	Mime-nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV	fra Hp/km: 0	til Hp/km: 0
Strekning: Kommunale veger Lindås Kommune		Sted: Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres: Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum		
Utførende av arb. varsling*: Eitel Netorks		
Adresse: Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik		
Ansvarshavende: Thomas Lerøen/Stephen Skines		Tlf./e-post: thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e): se vedlagt liste		Tlf./e-post: se vedlagt liste
Arbeidet utføres fra dato: 1 oktober 2018		Til dato: 1 oktober 2020

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieell:

	Skilt nr.:	Ant.:
	110	2
	106	2
	808.714	2
	906h/v	3+

Merknader:

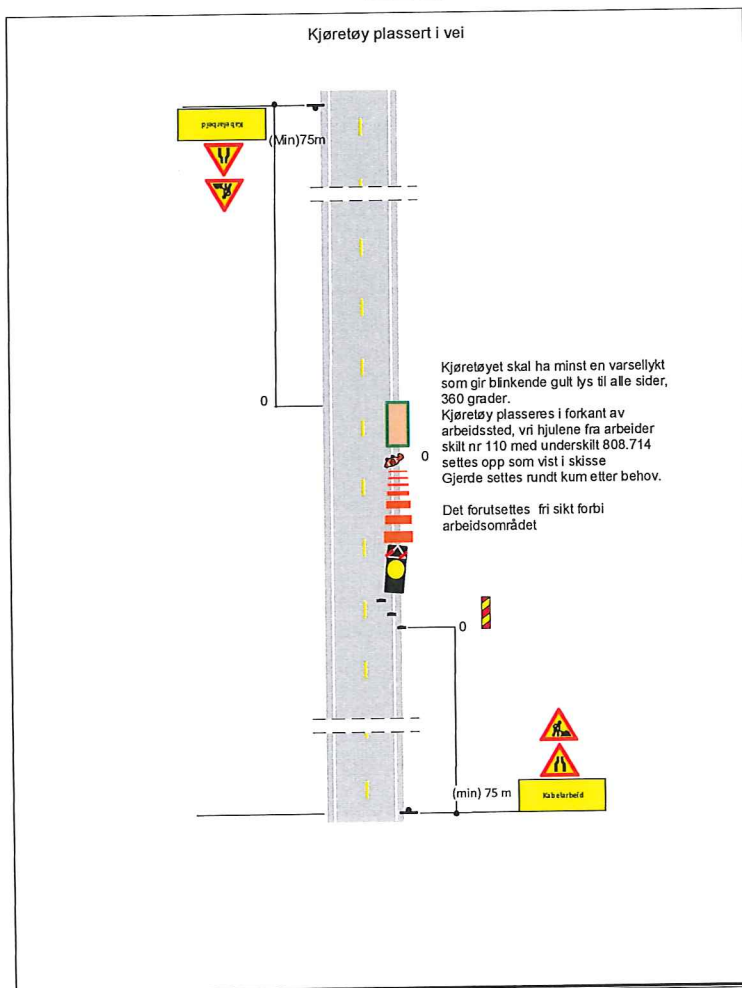
NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekkes / suppleres.
Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Fartsgrensen tilpasses det aktuelle arbeidsområdet.

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Utførende av arbeidet
- Ansvarshavende
- Politiet
- _____

Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø

12.09.2018

Sted*

Dato*

Ar. Brakke a fene

Sign. (etter fullmakt)*

Teknisk drift
Godkjent



Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:	0	til Hp/km:	0
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres:	Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum				
Utførende av arb. varsling*:	Eltel Netorks				
Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik				
Ansvarshavende:	Thomas Lerøen/Stephen Skines			Tlf./e-post:	thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e):	se vedlagt liste			Tlf./e-post:	se vedlagt liste
Arbeidet utføres	fra dato:	1 oktober	2018	Til dato:	1 oktober 2020

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieill:

Skilt nr.:	Ant.:
	110 2
	106 2
	808.727 2
	362.50/60 4+
	Dirigent 2
	906h/v 3+

Merknader:

NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekkes / suppleres. Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Fartsgrensen tilpasses det aktuelle arbeidsområdet.

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Utførende av arbeidet
- Ansvarshavende
- Politiet
- _____

Fylles ut av skiltmyndigheten:

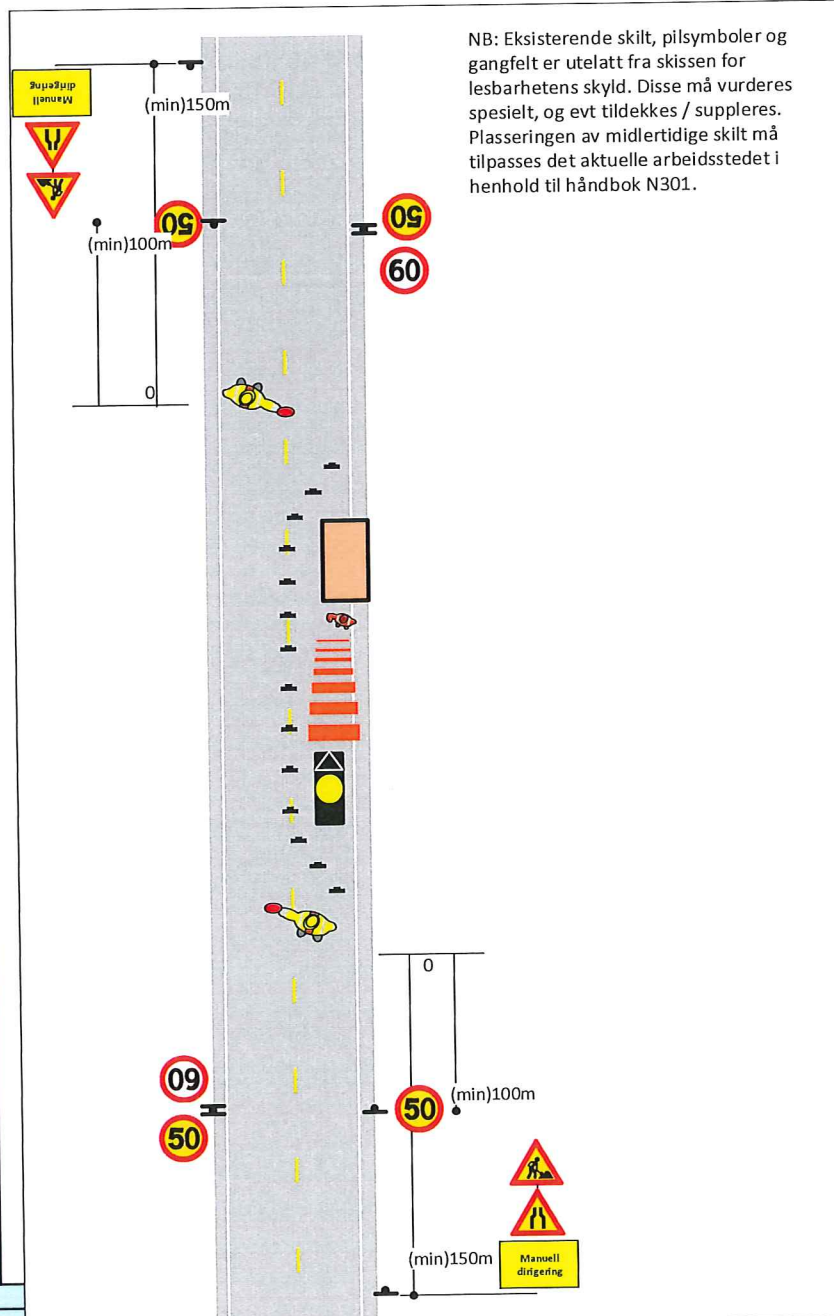
Isdalstø

12.09.2018

Sted*

Dato*

Skisse:



NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekkes / suppleres. Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

Teknisk drift
Godkjent

Sign. (etter fullmakt)*



Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:	0	til Hp/km:	0
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Arbeid som skal utføres:	Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum				
Utførende av arb. varsling*:	Eltel Netorks				
Adresse:	Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik				
Ansvarshavende:	Thomas Lerøen/Stephen Skines			Tlf./e-post:	thomas.leroen@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e):	se vedlagt liste			Tlf./e-post:	se vedlagt liste
Arbeidet utføres	fra dato:	1 oktober	2018	Til dato:	1 oktober 2020

Underskrevet plan er vedtak med hjemmel i skiltforskriftens §29 og §30. Særskilt vedtak for trafikkregulerende tiltak skal vedlegges.

Varslingsmaterieill:		
	Skilt nr.:	Ant.:
	110	3+
	106	3+
	808.727	3+
	362.50/60	6+
	Dirigent	2+
	906h/v	3+

Merknader:

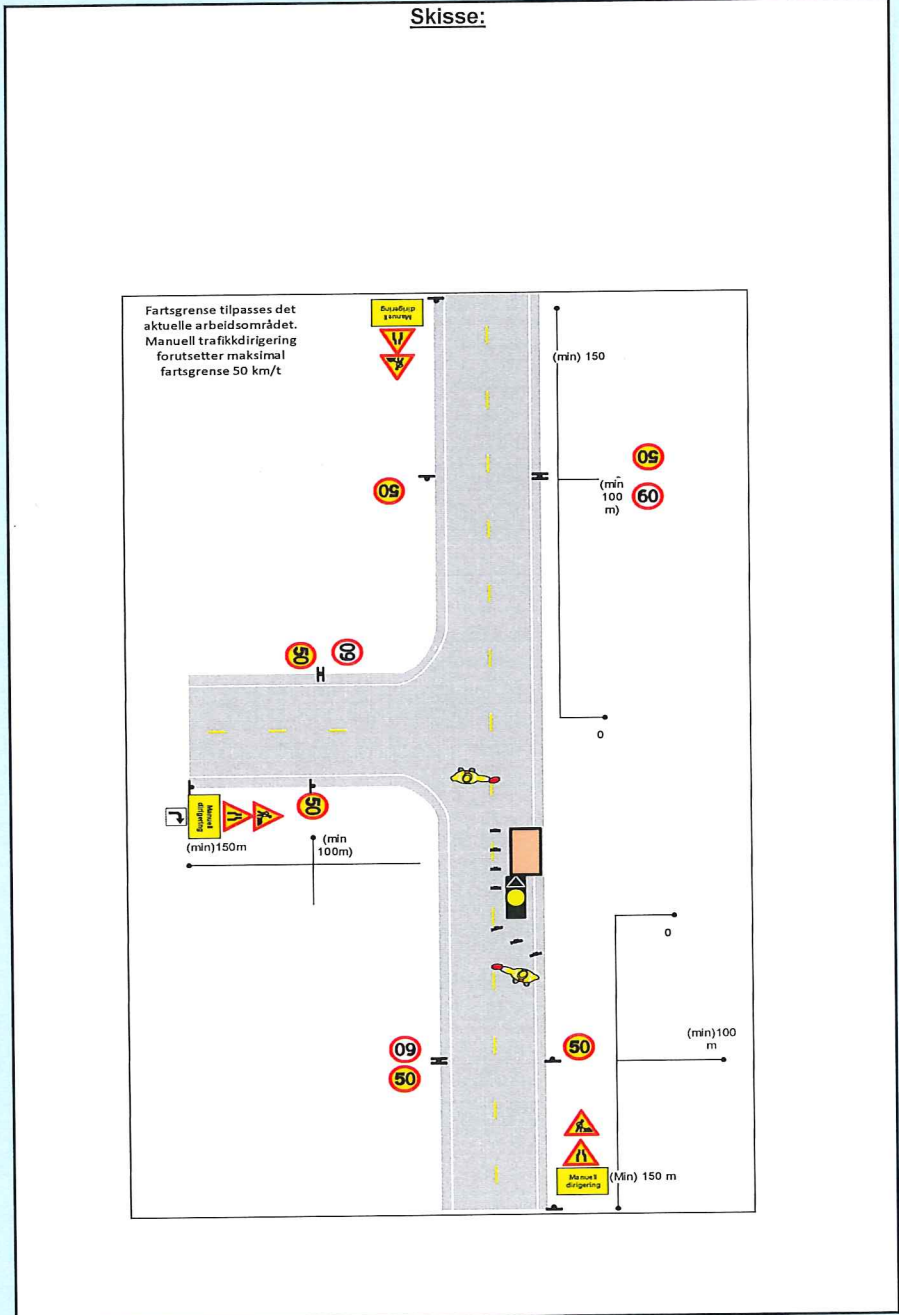
NB: Eksisterende skilt, pilsymboler og gangfelt er utelatt fra skissen for lesbarhetens skyld. Disse må vurderes spesielt, og evt tildekket / suppleres.

Plasseringen av midlertidige skilt må tilpasses det aktuelle arbeidsstedet i henhold til håndbok N301.

antall dirigenter avhenger av nærhet til vegkryss

Fartsgrensen tilpasses det aktuelle arbeidsområdet.

Blankettfordeling:	
<input type="checkbox"/>	Statens vegvesen
<input type="checkbox"/>	Utførende av arbeidet
<input type="checkbox"/>	Ansvarshavende
<input type="checkbox"/>	Politiet
<input type="checkbox"/>	



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø **12.09.2018**

Sted* Dato*

A. Brautaset **Teknisk drift**
Godkjent

Sign. (etter fullmakt)*



Tilleggsopplysninger

Plan nr.: 0	Mime-nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV	fra Hp/km: 0	til Hp/km: 0
Strekning: Kommunale veger Lindås Kommune	Sted: Lindås Kommune	
Arbeid som skal utføres: Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum		
Ansvarshavende: Thomas Lerøen/Stephen Skines	Tlf./e-post: thomas.leroen@eltelnetworks.no stephen.skines@eltelnetworks.no	
Utførende av arbeidsvarsling: Eltel Netorks	Adresse: Storbøtn 110, 5106 Øvre Ervik	
Arbeidet utføres i perioden		
Fra dato: 1 oktober 2018	Til dato: 1 oktober 2020	

Fornavn	Etternavn	Telefon	E-post	Rolle		Kopi kurs 2	Kopi kurs 1
				Ansvars-havende	Steds-ansvarlig		
Thomas	Leroen	+4748032706	Thomas.leroen@eltelnetworks.no	X		X	
Stephen	Skines	+47 48294531	Stephen.skines@eltelnetworks.no	X		X	
Jonathan	Harrison	+47 94854565	Johnathan.Harrison@eltelnetworks.no		X		X
Geir Erik	Klepsvik	+47 94812400	Geir.Erik.Klepsvik@eltelnetworks.no		X		X
Endre	Sagstad	+47 91916524	Endre.sagstad@eltelnetworks.no		X		X
Jarle	Haaland	+47 97416577	jarle.haaland@eltelnetworks.no		X		X
Marius	Berzanskis	+47 96873263	Marius.Berzanskis@eltelnetworks.com		X		X
Mantas	Ziziunas	+47 48652889	mantas.ziziunas@eltelnetworks.com		X		X
Tadas	Daugalas	+37060535585	tadas.daugalas@eltelnetworks.com		X		X
Marius	Jatulis	+47 40763693	marius.jatulis@eltelnetworks.com		X		X
Kestutis	Radzevicius	+47 98681232	Kestutis.Radzevicius@eltelnetworks.com		X		X
Arturas	Galisauskas	+47 48652888	arturas.galisauskas@eltelnetworks.com		X		X

Teknisk drift
Godkjent

Logt AB



Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	Mime-nr.:	Vedtaks nr.:
Veg nr.: KV	fra Hp/km: 0	til Hp/km: 0
Strekning: Kommunale veger Lindås Kommune	Sted: Lindås Kommune	
Arbeid som skal utføres: Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum		
Arbeidet utføres i perioden		Daglig arbeids- / virketid
Fra dato: 1 oktober 2018	Til dato: 1 oktober 2020	Fra kl.: Til kl.:
Annet:		
Region: Velg		Region (2):
Avdeling:	Avd. (2):	Avd. (3):
Seksjon:	Telefon:	Faks:
Adresse:	e-post:	

Med hjemmel i skiltforskrift av 7. oktober 2005 nr 1219 §§ 26, 28, 30 og 32 og vegtrafikkloven §7 treffes vedtak om bruk av følgende trafikkregulerende skilt/lyssignaler/dirigering/oppmerking i samsvar med vedlagte skisse:

Fartsgrenseskilt (362.x).....	<input type="checkbox"/>	Andre trafikkregulerende tiltak	<input type="checkbox"/>	Trafikksignal (skyttel).....	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Manuell dirigering.....	<input type="checkbox"/>				
30	40	50	60	70	80	90		Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>

Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: 12.09.2018
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok N301 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- a) Byggherre..... ⇒ Navnet på selskapet _____
Ansvarlig for gjennomføring av arbeidet og oppfølging av arbeidsvarslingsplanen (kryss av):
b) Utførende iht. byggherreforskriften ⇒ Entreprenør/byggeleder Eltel Netorks e-post: 0
c) Utførende av arb. v. iht. skiltforskrift ⇒ Navn på ansvarlig Eltel Netorks e-post: 2 706/ thomas.leroen@eltelnetw
- Ansvarshavende: Thomas Lerøen/Stephen Skines Tlf./e-post: thomas.leroen@eltelnetworks.no
stephen.skines@eltelnetworks.no
Stedsansvarlig(e): se vedlagt liste Tlf./e-post: se vedlagt liste
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: _____
- Lede-/følgobil
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):
Politi..... Brannvesen..... Ambulanse/lege.....
Vegtrafikksentralen.....
Skole..... ⇒ Angi hvilke(n): _____
Kollektivselskap..... ⇒ Angi hvilke(t): _____
Radio, presse m.m..... ⇒ Angi hvem: _____
Andre..... ⇒ Angi hvem: _____
- Tillatelser:
Gravetillatelse..... Arbeidstillatelse.....
NB: Se vedlagte vilkår for gravetillatelsen
- Kopi av all dokumentasjon som inngår i arbeidsvarslingsplanen skal oppbevares på arbeidsstedet.
- Spesielle vilkår/betingelser:

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Isdalstø

12.09.2018

Sted

Dato

Thomas Lerøen

Sign. (etter fullmakt)

Teknisk drift
Godkjent



Kontroll av varsling og sikring ved arbeid på eller ved veg

Plan nr.: 0	Mime-nr: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV	fra Hp/km: 0	til Hp/km: 0
Strekning: Kommunale veger Lindås Kommune		Sted: Lindås Kommune
Utførende av arb. varsling: Eitel Netorks		
Ansvarshavende: Thomas Lerøen/Stephen Skines		
Stedsansvarlig: se vedlagt liste		
Kontroll utført dato:		Kontroll utført av:

	Ja	Nei		Ja	Nei	Ikke kontr.
Ansvarshavende tilstede: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	----->	Nødvendige kurs? <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stedsansvarlige tilstede: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	----->	Nødvendige kurs? <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Øvrige tilstede: <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>				Har alle på arbeidsstedet de nødvendige kurs? <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Risikovurdering forevist og OK? <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Arbeidsvarslingsplan forevist og OK? <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				Loggbok forevist og OK? <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Merknader:

- 1: Godkjent, småfeil kan forekomme
- 2: Feil og mangler, ikke alvorlige
- 3: Alvorlige feil og mangler, må utbedres

Nr.	Tema	1	2	3	Merknader	Frist:
0	Arbeidsvarslingsplan:					
0.1	Arbeidsvarslingsplan: Finnes på stedet, mindre feil, mangler?					
0.2	Ansvarshavende: Tilgjengelig?					
0.3	Stedsansvarlig: utpekt?					
0.4	Loggbok: Tilgjengelig, oppdatert?					
0.5	Risikovurdering: Foreligger den?					
1	Varsling					
1.1	Er arbeidet forvarslet ihht relevant og godkjent plan?					
1.2	Kvalitet på varslingsutstyr: riktig farge, oppsetting, slitasje, renhold					
1.3	Trafikklysanlegg: Plassering, tømmeid, tilpasset trafikkforholdene, SMS-varsling av feil					

Nr.	Tema	1	2	3	Merknader	Frist:
1.4	Manuell dirigering: Utstyr, plassering, antall dirigenter					
1.5	Oppmerking: Fjernet villedende oppmerking, manglende vegoppmerking					
1.6	Fartsgrenser: Rett fartsgrense for forholdene?					
1.7	Andre trafikkregulerende skilt: Parkeringsregulering, forkjørsregulering rett vedtak?					
1.8	Permanente skilt: Misvisende skilt tildekket?					
1.9	Hindermarkeringer og lignende					
2 Sikring						
2.1	Langsgående sikring: Godkjent type, sammenkobling, avbøying eller støtpute					
2.2	Tversgående sikring: Godkjent type, plassering, buffersone					
2.3	Sikring mot gang-/sykkeltrafikk: Tilstrekkelig utstyr, merking					
3 Trafikkomlegging						
3.1	Omkjøringskiltning/oppmerking: Sammenhengende og logisk visning?					
3.2	Interimsveg: Optisk ledning OK?					
3.3	Dekkekvalitet: Jevnt dekke, asfaltkanter					
3.4	Gang- og sykkeltrafikk: Belysning, visningskiltning, ledegjerder, gangfelt, midlertidig busstopp					
3.5	Fremkommelighet funksjonshemmede: Fri bredde, ingen snublekanter, plassering av installasjoner					
4 Rigg/Lager						
4.1	Brakkerigg					
4.2	Parkering/lagring: G/S-veg og fortau skal ikke benyttes!					
5	Personlig verneutstyr					
6	Kjøretøy/maskiner: Merking og varselamper, plassering i arbeidsområdet					
7 Andre forhold						



Sjekkliste ved avslutning av arbeid på veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	KV	fra Hp/km:	0	til Hp/km:	0
Strekning:	Kommunale veger Lindås Kommune			Sted:	Lindås Kommune
Utførende:	Eltel Netorks				
Ansvarshavende:	Thomas Lerøen/Stephen Skines				
Stedsansvarlig:	se vedlagt liste				
Kontroll utført dato:				Kontroll utført av:	

Forhold:	OK	Merknad:	Frist:
Midlertidige trafikkskilt benyttet ifm arbeidet er fjernet			
Permanente trafikkskilt er på plass og godt synlig			
Midlertidig signalregulering er fjernet			
Permanent signalregulering er igangsatt			
Midlertidig vegoppmerking er fjernet			
Permanent vegoppmerking er tilfredsstillende			
Midlertidig sikringsutstyr er fjernet			
Permanent sikringsutstyr er montert iht normalbestemmelsene			
Brakkerigg er fjernet			
Arbeidsområdet er ryddet			
Vegdekket er i tilfredsstillende stand			
Det ligger ikke grus eller steiner på vegdekket			
Forholdene for de gående er tilfredsstillende			
Forholdene for de syklende er tilfredsstillende			
Adkomst til alle berørte eiendommer er tilfredsstillende			
Det er gitt beskjed til VTS om at arbeidet er avsluttet			
Det er gitt beskjed til evt andre om at arbeidet er avsluttet			
Loggbok er ajourført, ferdigstilling notert			

Merknader:



Vegmelding

Innmelder: 0	Seksjon: 0	
Avdeling: 0	Dato: 12.09.2018	
Plan nr.: 0	Mime-nr.: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: KV	fra Hp/km: 0	til Hp/km: 0
Strekning: Kommunale veger Lindås Kommune	Sted: Lindås Kommune	
Arbeid som skal utføres: Kortvarig arbeid i eksisterende fordelerskap, telestolpe og kum		
Arbeidet utføres i perioden		Daglig arbeids- / virketid
Fra dato: 1 oktober 2018	Til dato: 1 oktober 2020	Fra kl.: 00:00 Til kl.: 00:00
Utførende arb.v. Eitel Netorks	Adr.: Storbotn 110, 5106 Øvre Ervik	Arbeidets varighet
		Generell plan 2 år
Ansvarshavende: Thomas Lerøen/Stephen Skines		Tlf./e-post: thomas.leroen@eltelnetworks.no stephen.skines

Vegens tilstand under arbeidet

Stengt	<input type="checkbox"/>	Stengt i én retning	<input type="checkbox"/>
Innsnevring	<input type="checkbox"/>	Lysregulering	<input type="checkbox"/>
Nedsatt hastighet	<input type="checkbox"/>	Manuell dirigering	<input type="checkbox"/>
Dette på grunn av:			
Vegarbeid	<input type="checkbox"/>	Dekkearbeid	<input type="checkbox"/>
Vedlikeholdsarbeid	<input type="checkbox"/>	Sprengningsarbeid	<input type="checkbox"/>

Merknader: