

Søknad om løyve til graving i offentlig veg

Vedlegg 2.1

Etter vedtektene i Veglova §§ 32 og 57 og forskrifter om varsling av arbeid på offentlig veg vert det hermed søkt om løyve til:

Legging     Utskifting     Reparasjon     Luftspenn

Veg nr.: KV 1073 Hp.: 01 Km: 113 - 157    Arbeidsstad: Leitet 9

Arbeida gjeld:

Vassleidning     Telekabel     Avlopsleidning     Anna: \_\_\_\_\_  
 El-kabel     Gassleidning     TV-kabel

Noverande dekke:

Asfalt     Brostein     Grus     Anna: \_\_\_\_\_

Frå eigedom Gnr.: \_\_\_\_\_ bnr.: \_\_\_\_\_ slik det er vist på vedlagde kart / skisse i målestokk 1: 1000

Arbeidsskildring: Ferdigstille arbeid m fiberføring - asfaltere

Arbeidet er ønska oppstarta: 30/10-19 og venta avslutta: 30/11-19

Talet på kryssingar: 1 stk.    Boring:  ja, ved km: \_\_\_\_\_  nei

Lengde på luftspenn/grøft langs veg: \_\_\_\_\_ m frå km: \_\_\_\_\_ til km: \_\_\_\_\_

---

Som eigar av og oppdragsgjevar/byggherre for anlegget tek eg på meg det ansvaret som "Retningslinjer for graving i offentlig veg – NKF nettverksgruppe Veg og trafikk Hordaland, Oktober 2013" pålegg meg og garanterer for ferdigstilling av anlegget utan kostnad for veghalder. Eg godtek dei villkår for løyvet som går fram av nemnde retningslinjer.

Oppdragsgjevar/byggherre: Iltho AS  
 Adresse: Kvikkeflaten 40 - 5109 Kvikke  
 Kontaktperson hos oppdragsgjevar/byggherre: Alexander Hendriksen Tlf.: 92072644  
 Dato: 28/10-19 Underskrift: Utva for Alexander

---

Som entreprenør er eg kjend med dei plikter som gjeld for undersøling på gravestaden. Det er sett kryss for dei type anlegg som finst på staden:

El-kabel     Vassleidning     Signalkabel     Kulturminne  
 Telekabel     Avlopsleidning     Polygonpunkt     Gass  
 TV-kabel     Gassleidning     Grøntanlegg     Anna: \_\_\_\_\_

Nøvendige opplysningar og direktiv om anlegga er innhenta og varsel om graving er gitt.     (kryss av)

Arbeida skal utførast etter "Retningslinjer for graving i offentlig veg – NKF nettverksgruppe Veg og trafikk Hordaland, Oktober 2013" og etter tilvisning av vedrørte partar. Eg godtar dei plikter som arbeid i offentlig veg medfører eller nemnde retningslinjer. Godkjend plan for arbeidsvarsling vil ligga føre for arbeidet vert sett i gong. Eg har gyldig ansvarsforsikring i følge retningslinene pkt. 1.6 og 1.7  ja  nei (kryss av)

Entreprenør: \_\_\_\_\_ Toppemyr 12, 5136 Mjølkeråen  
 Adresse: \_\_\_\_\_  
 Kontaktperson hos entreprenør: \_\_\_\_\_ post@tertnesmaskin.no Tlf.: 98280502  
 Dato: 28/10-19 Underskrift: Uivan Sivertsen Org.nr. 932 812 746

Spesielle villkår, evt sjå baksida: Det er ikkje tidligere søkt om graving for fiber på denne trasé.

Graveløyve gitt     Graveløyve avslått

Lindås/Veg    den 30 / 10 2019    A. Brubaker  
 Kommune / Enning    Underskrift

Teknisk drift Godkjent

## Retningslinjer for graving i offentlig veg - NKF nettverksgruppe Veg og trafikk Hordaland

Spesielle vilkår, forts. :

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

### Føresetnader for arbeid i offentlig veg

Det er vedtatt egne "Retningslinjer for graving i offentlig veg – NKF nettverksgruppe Veg og trafikk Hordaland, Oktober 2013". Disse gjelder for alt arbeid i eller ved offentlig veg. Entreprenør/byggherre kan få reglane ved å vende seg til den enkelte kommune.

#### Ansvarshavande entreprenør

Det skal alltid vere ein ansvarshavande entreprenør (eventuelt offentlig teknisk etat) for graving i offentlig veg.

Den som skal vere ansvarshavande entreprenør for eit anlegg i eller ved offentlig veg skal ha dei nemnte retningslinjer og full kjennskap til desse. Ved underskrift på søknadsskjema skal entreprenør forplikte seg til å følge reglane og ta på seg det ansvaret som følger med.

Ansvarleg entreprenør har eit særleg ansvar for at det er gjort tilstrekkeleg undersøking om det er andre anlegg i vegen på den staden der det skal gravast. Entreprenøren må ha full oversikt over tilhøva sjølv om andre har gjort undersøkingar. Avkryssing på søknadsskjema skal gjelde som forpliktande erklæring om at tilstrekkelig undersøking er gjort. Manglande avkryssing kan føre til avvist søknad.

Eigenkontroll skal utførast og skjema «*Entreprenøren sin eigenkontroll ved arbeid i offentlig veg*» skal sendast til den enkelte kommune, jf. "Retningslinjer for graving i offentlig veg – NKF nettverksgruppe Veg og trafikk Hordaland, Oktober 2013." Garantitid gjeld tre år frå dato for ferdigstilling. Entreprenøren / byggherre er ansvarleg for ferdigstilling.

#### Ansvarshavande eigar (byggherre)

Søknad om graveløyve skal alltid underskrivast av eigar av det aktuelle anlegg (byggherre).

Ved si underskrift skal eigaren (byggherren)

- ta på seg ansvaret for det ferdige anlegg, og for hendingar og skader som anlegget måtte medføre på vegen og tredjemann
- vere garantist for at entreprenøren sine plikter etter reglane blir oppfylt

#### Føresetnader for å ha liggande leidnings- og kabelanlegg i offentlig veg- og gategrunn

Løyvet frå kommunen er gitt mellombels. Leidnings- og kabeleigar er plikta til, for eiga rekning, å føreta dei nødvendige endringar med leidnings- eller kabelanlegget – eventuelt fjerne det – dersom kommunen seinare måtte finne det nødvendig.

#### Risiko og ansvar

Mulig ulempe for leidnings- eller kabelanlegget ved kommunen sitt vedlikehalds-, reparasjons- eller utbetningsarbeid er ikkje kommunen sitt ansvar. Kommunen har heller ikkje ansvar for skader/ulempar på leidnings- eller kabelanlegg som følgje av trafikkbelastning på vegen

# ARBEIDSBESKRIVELSE MÅ FYLLES UT FØRST



Statens vegvesen

## Risikovurdering av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	Kv1073	fra Hp/km:	01/113	til Hp/km:	01/157
Strekning:	Leitet	Sted:	Leitet 9		
Arbeid som skal utføres:	oppgrave for fiberfremføring-asfaltere				
Ansvarshavende:	Espen Thomassen	Tlf./e-post:	vivian@tertnesmaskin.no		
Utførende arb.v.*:	Tertnes Maskin AS		Adresse: Toppemyr 12		
Arbeidet utføres i perioden			Arbeidets varighet		
Fra dato:	30 oktober 2019	Til dato:	30 november 2019	0	

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?

Oppstilling av farer og medvirkende forhold:

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

	Konsekvens: Sett inn verdi for mest sannsynlige konsekvens:	Sannsynlighet: Gitt valgt konsekvens, hvor sannsynlig er hendelsen?	Risiko = K x S
Uønskede hendelser	Stor: 3 Middels: 2 Liten: 1	Stor: 3 Middels: 2 Liten: 1	
Beskrivelse av hendelsen: Eks.: Sammenstøt mellom passerende kjøretøy og anleggskjøretøy. Eks.: Anleggsmaskin kjører på myk trafikanter	3	2	6
1: oppgrave utenfor vegbanen	2	2	4
2: bruk av maskiner /klemfare	2	1	2
3: ulykke som omfatter fotgjengere	3	3	9
4: ulykke som omfatter personell	1	3	3
5: krysse veg	1	3	3
6:			0
7:			0
8:			0
9:			0
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/reducerer konsekvensene av en uønsket hendelse:

- 1: skilte/oppmerke/varsle
- 2: skilte/oppmerke/varsle
- 3: personell som leder fotgjengere
- 4: godkjent arbeidstøy
- 5: skilte/oppmerke/varsle
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

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

Merknader:

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

Jeg, *vivian sivertsen* 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)



# Statens vegvesen

## Plan for varsling og sikring av arbeid på eller ved veg

Plan nr.:	0	Mime-nr.:	0	Vedtak nr.:	0
Veg nr.:	Kv1073	fra Hp/km:	01/113	til Hp/km:	01/157
Strekning:	Leitet	Sted:	Leitet 9		
Arbeid som skal utføres:	oppgrave for fiberfremføring-asfaltere				
Utførende av arb. varsling*:	Tertnes Maskin AS				
Adresse:	Toppemyr 12				
Ansvarshavende:	Espen Thomassen	Tlf./e-post:	vivian@tertnesmaskin.no		
Stedsansvarlig(e):	Enehaug, Thomassen, Kostecki. Knutsen	Tlf./e-post:	90721743		
Arbeidet utføres	fra dato:	30 oktober	2019	Til dato:	30 november 2019

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

### Varslingsmaterieill:

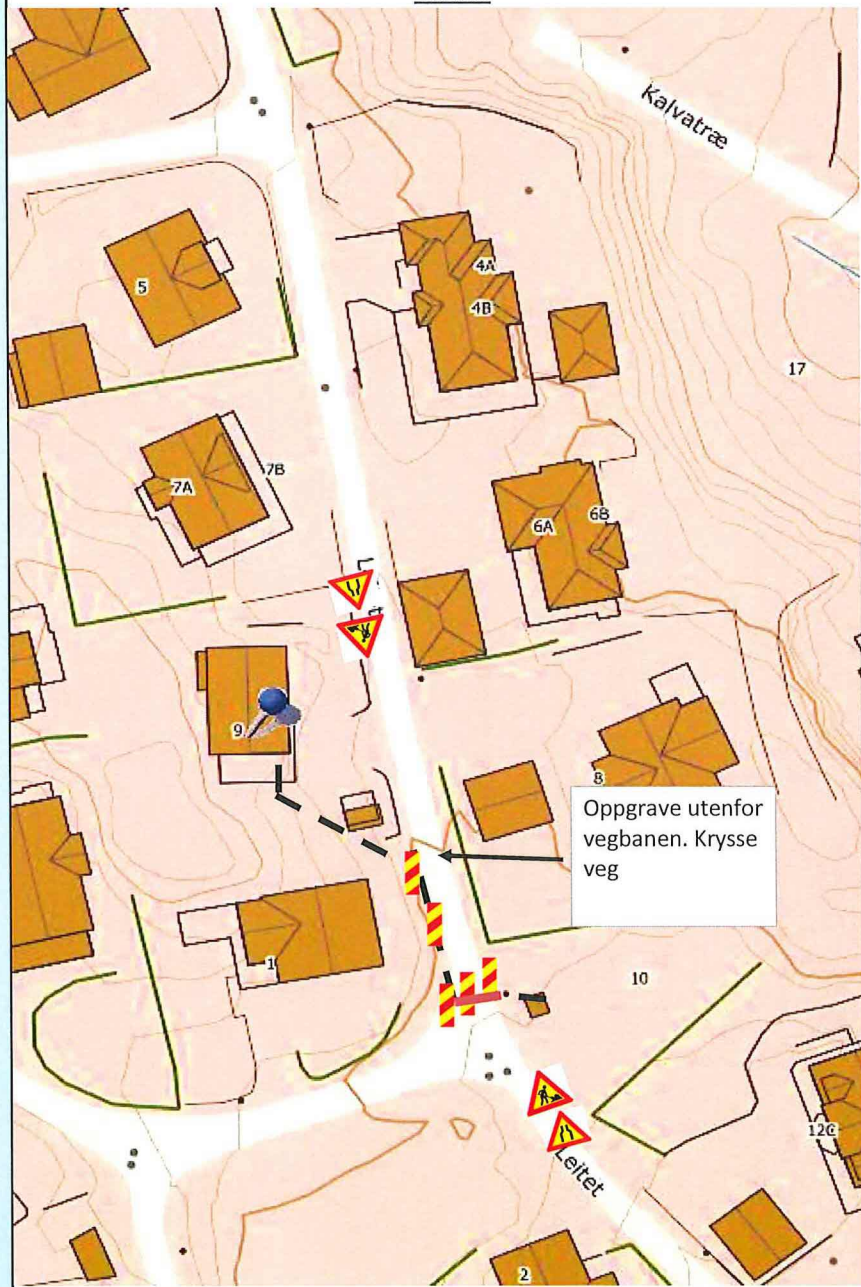
	Skilt nr.:	Ant.:
	110	
	106	
	906 HV	

### Merknader:

### Blankettfordeling:

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

### Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Isdalstø

30.10.20019

Sted\*

Dato\*

*A. Brakwaker*

Sign. (etter fullmakt)\*

Teknisk drift  
Godkjent



Statens vegvesen

Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	Mime-nr.:	Vedtak nr.:
Veg nr.: Kv1073	fra Hp/km: 01/113	til Hp/km: 01/157
Strekning: Leitet	Sted: Leitet 9	
Arbeid som skal utføres: oppgrave for fiberfremføring-asfaltere		
Arbeidet utføres i perioden		Daglig arbeids- / virketid
Fra dato: 30 oktober 2019	Til dato: 30 november 2019	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	<input type="checkbox"/>	Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>

Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: 30.10.20019
- 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 Tertnes Maskin AS e-post: 0  
 c) Utførende av arb. v. iht. skiltforskrift  ⇒ Navn på ansvarlig Tertnes Maskin AS e-post: vivian@tertnesmaskin.no
- Ansvarshavende: Espen Thomassen Tlf./e-post: vivian@tertnesmaskin.no  
 Stedsansvarlig(e): Enehaug,Thomassen,Kostecki. Knutsen Tlf./e-post: 90721743
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: \_\_\_\_\_
- Lede-/følgebil .....
- Følgende skal varsles/informerer 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

30.10.20019

A Brakva lne

Teknisk drift Godkjent

Sted

Dato

Sign. (etter fullmakt)



**Statens vegvesen**

**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.:	Kv1073	fra Hp/km:	01/113	til Hp/km:	01/157
Strekning:	Leitet			Sted:	Leitet 9
Ansvarshavende*:	Espen Thomassen			Tlf./e-post:	vivian@tertnesmaskin.no
Utførende entreprenør:	Tertnes Maskin AS			Adresse:	Toppemyr 12
				(Ev.e-post)	
Utførende arb. varsling*:	Tertnes Maskin AS			Adresse:	Toppemyr 12
Organisasjonsnr., utførende av arbeidsvarsling:	932812746			(Ev. e-post:)	vivian@tertnesmaskin.no
Stedsansvarlig(e):	Enehaug,Thomassen,Kostecki. Knutsen			Tlf./e-post:	90721743
Arbeid som skal utføres*:	oppgrave for fiberfremføring-asfaltere				
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>				<b>(Arbeidets varighet)</b>	
Fra dato:	30	oktober	2019	Til dato:	30 november 2019

Denne jobben har vært utført midlertidig tidligere nå skal den utføres på permanent vis.





Statens vegvesen

Sjekkliste ved avslutning av arbeid på veg

Plan nr.: 0	Mime-nr: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: Kv1073	fra Hp/km: 01/113	til Hp/km: 01/157
Strekning: Leitet	Sted: Leitet 9	
Utførende:	Tertnes Maskin AS	
Ansvarshavende:	Espen Thomassen	
Stedsansvarlig:	Enehaug,Thomassen,Kostecki. Knutsen	
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			
Adkomster 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:





### Statens vegvesen

## Kontroll av varsling og sikring ved arbeid på eller ved veg

Plan nr.: 0	Mime-nr: 0	Vedtak nr.: 0
Veg nr.: Kv1073	fra Hp/km: 01/113	til Hp/km: 01/157
Strekning: Leitet	Sted: Leitet 9	
Utførende av arb. varsling: Tertnes Maskin AS		
Ansvarshavende: Espen Thomassen		
Stedsansvarlig: Enehaug,Thomassen,Kostecki. Knutsen		
Kontroll utført dato:	Kontroll utført av:	

	Ja	Nei		Ja	Nei	Ikke kontr.	
Ansvarshavende tilstede:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	----->	Nødvendige kurs?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stedsansvarlige tilstede:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	----->	Nødvendige kurs?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Øvrige tilstede:	Har alle på arbeidsstedet de nødvendige kurs?				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<div style="border: 1px solid black; height: 50px; width: 100%;"></div>	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, tømmetid, 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	Omkjøringsskilting/oppmerking: Sammenhengende og logisk visning?					
3.2	Interimsveg: Optisk ledning OK?					
3.3	Dekkekvalitet: Jevnt dekke, asfaltkanter					
3.4	Gang- og sykkeltrafikk: Belysning, visningsskilting, 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 varsellamper, plassering i arbeidsområdet					
7	Andre forhold					