

Bruk av regnearkene

Det er i utgangspunktet bare nødvendig å fylle ut de hvite feltene på arkene. Data som brukes i flere ark, hentes først og fremst fra arket **Risikovurdering**.

NB: **Særskilt vedtak** skal fylles ut av skiltmyndigheten!

Låsing

For å hindre at det skrives i ruter som ikke skal endres, er regnearkene låst. Når regnearket er låst, kan det bare skrives i de hvite cellene.

For å låse opp et ark:

Tidl. Office-versjon: Velg Verktøy - Beskyttelse - Opphev arkbeskyttelse - passord 051

Office 2010: Fil - Informasjon - Tillatelser - passord 051.

For å låse et ark:

Tidl. Office-versjon: Velg Verktøy - Beskyttelse - Beskytt ark - Skriv inn passord 051 (sjekk at det bare er krysset av for ulåste celler) Deretter må passordet gjentas.

Office 2010: Se gjennom - Beskytt ark - Skriv inn passord 051 som over.

Vegmelding (Skiltmyndighet)

Vegmelding sendes til Vegtrafikksentralen når en veg blir stengt eller når det blir redusert fremkommelighet på veger med en del trafikk (f.eks med ÅDT over 1500). (Dette er ønsket praksis fra VTS-sør; må avklares i hver region)

Utskrift (Skiltmyndighet)

Arkene bør skrives ut i pdf-format før lagring i Sveis og ved oversendelse til entreprenører.

Justert den: 19.10.2011

Feil i regnearkene eller ønsker om endringer kan sendes til Hb051@vegvesen.no.

Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Gravetillatels nr.			
veinavn	kommunale veger se spesifikasjon	Sted:	Kommuner i Hordaland
Arbeid som skal utføres:		Utskifting av stolper og barduner	
Ansvarshavende:	Gediminas Paulaskas	Tlf./e-post:	40726568
Entreprenør:	Relacom AS	Adresse:	Maskinveien 24
Arbeidet utføres i perioden		4033 Stavanger	
Fra dato:	26 februar 2018	Til dato:	31 desember 2018
		lvar.Andre.Berentsen@no.relacom.com	

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 enkle 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?

	<u>Sannsynlighet:</u>	<u>Konsekvens:</u>	<u>Prioritet:</u>
Forhold som kan medføre risiko for ulykke:	Sett inn verdi for :	Sett inn verdi for :	(= produktet)
Forhold nr.:	Stor: 1	Stor: 1	
↓ Beskrivelse:	Middels: 2	Middels: 2	
	Liten: 3	Liten: 3	
Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	1	2	2
1: Fare for pågjøring av personer og utstyr	2	1	2
2: Fare for trafikanter kan kjøre inn i gullysbilen	2	1	2
3: Skilting sikring og markering kan komme ut av rett posisjon	1	2	2
4: Fare for blanding av trafikanter ved bruk av arbeidslys i mørke	1	1	1
5: Fare ved arbeid i lav sol, trafikantane kan bli blenda og ikke se skilta	1	2	2
6: Fare ved arbeid i kurver med dårlig sikt	1	1	1
7: Fare at myke trafikanter må ut i vegbanen ved arbeid på fortau og Gs-veg	1	1	1
8: Fare for kø ved plassering av bil eller utstyr i vegbanen	1	2	2
9:			0

10:

11:

Forhold nr.:

↓ Tiltak for å forhindre at ulykker skjer / reduserer konsekvensene av en ulykke:

1: Skilte og sikre som vist i skisse

2: Påse at skilting og markering er på plass og at det er skilta før kurver dersom det må arbeides rett rundt kurven

3: Plassere skilter og gullysbil som vist i skissa

4: Påse at arbeidslys ikke blander trafikantene

5: Dersom det er fare for blending av trafikantene ved lav sol utsettes arbeidet

6: Plassere skilt og gullysbil før kurve for å unngå at dette kommer brått på trafikantene

7: Påse at myke trafikanter får passere på fortau og Gs-veg, eventuelt i rabatten mellom vegen og Gs-vegen

8: Dersom det skulle oppstå kø blir det midlertidig manuell dirigering

9: Påse at kranbilen står vendt med forhjula mot grøfta

10: Alle som arbeider i vegbanen har kurs i arbeidsvarsling og godkjente arbeidsklær

11:

Merknader:

Velg	Velg	d	m	å
Øst	Akershus	1	januar	2011
Sør	Aust-Agder	2	februar	2012
Vest	Buskerud	3	mars	2013
Midt	Finnmark	4	april	2014
Nord	Hedmark	5	mai	2015
Vegdirektorat	Hordaland	6	juni	2016
	Midtre Hålogaland	7	juli	2017
	Møre og Romsdal	8	august	2018
	Nordland	9	september	2019
	Nord-Trøndelag	10	oktober	2020
	Oslo	11	november	2021
	Oppland	12	desember	2022
	Rogaland	13		2023
	Sogn og Fjordane	14		2024
	Sør-Trøndelag	15		2025
	Telemark	16		
	Troms	17		
	Vest-Agder	18		
	Vestfold	19		
	Østfold	20		
		21		
		22		
		23		
		24		
		25		
		26		
		27		
		28		
		29		

30
31

Plan for varsling og sikring av vegarbeide

gravetillatelse nr.

veinavn: **Kommuneveger**

Sted: **Kommuner i Hordaland**

Arbeid som skal utføres: **Utskifting av stolper og barduner**

Entreprenør: **Relacom AS**

Adresse: **Maskinveien 24**

4033 Stavanger

Ivar.Andre.Berentsen@no.r

Ansvarshavende: **Gediminas Paulaskas**

Tlf./e-post: **40726568**

Stedsansvarlig(e): **Gediminas Paulaskas**

Tlf./e-post: **40726568**




Arbeidet utføres

fra dato: 26 februar 2018

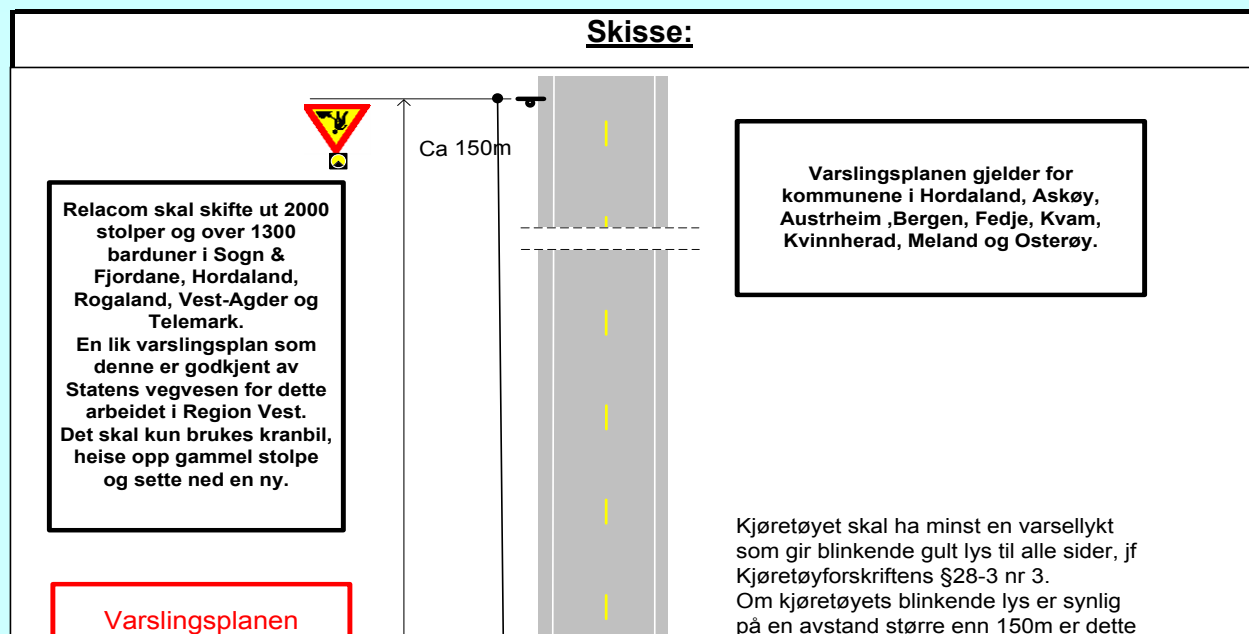
Til dato: 31 desember 2018

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

Varslingsmateriell:

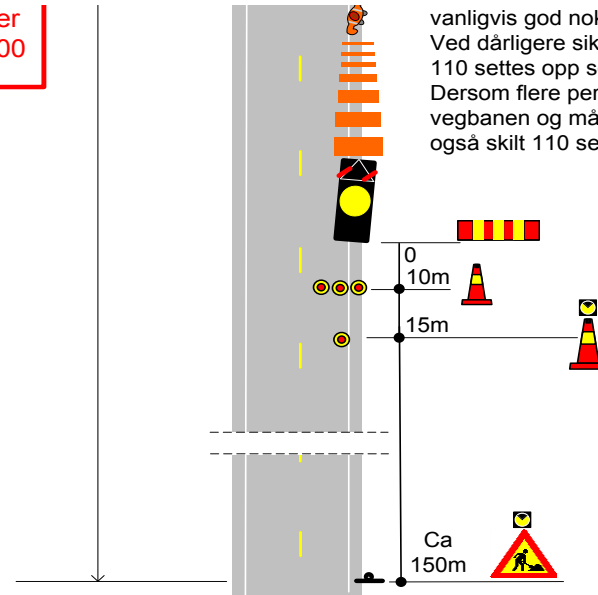
	Skilt nr.:	Ant.:
	110	2
	28.jul trafik-k	4
	1098 Gult blinksignal	3

Skisse:



gjelder kun for veger
med ÅDT under 8000

vanligvis god nok varsling.
Ved dårligere sikt enn dette skal skilt nr
110 settes opp som vist.
Dersom flere personer oppholder seg i
vegbanen og må krysse denne, skal
også skilt 110 settes opp.



Merknader:

Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Entreprenør
- Ansvarshavende
- Politiet
- _____

Fylles ut av skiltmyndigheten:

Sted

Dato

Sign. (etter fullmakt)

Velg	Velg	d	m	å
Øst	Akershus	1	januar	2010
Sør	Aust-Agder	2	februar	2011
Vest	Buskerud	3	mars	2012
Midt	Finnmark	4	april	2013
Nord	Hedmark	5	mai	2014
Vegdirektora	Hordaland	6	juni	2015
	Midtre Hålogaland	7	juli	2016
	Møre og Romsdal	8	august	2017
	Nordland	9	september	2018
	Nord-Trøndelag	10	oktober	2019
	Oslo	11	november	2020
	Oppland	12	desember	2021

Rogaland	13	2022
Sogn og Fjordane	14	2023
Sør-Trøndelag	15	2024
Telemark	16	
Troms	17	
Vest-Agder	18	
Vestfold	19	
Østfold	20	
	21	
	22	
	23	
	24	
	25	
	26	
	27	
	28	
	29	
	30	
	31	

Velg
Aust-Agder
Bergen
Fjordane
Glåmdal
Gudbrandsdal
Haugaland og Sunnhordland
Hedmarken- Østerdalen
Helgeland
Midtre Hålogaland
Midtre Troms
Nedre Buskerud
Nedre Telemark
Nordmøre og Romsdal
Nord-Troms og Vest-Finnmark
Nord-Trøndelag
Romerike
Salten
Sogn
Stor-Oslo
Sunnmøre
Sør-Rogaland
Sør-Trøndelag
Vest-Agder
Vestfold
Vestoppland
Voss og Hardanger
Øst-Finnmark
Østfold
Øvre Buskerud
Øvre Telemark