



# Statens vegvesen

## Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	<b>N7109-2017</b>	Sveis nr.:	<b>17/14</b>	Vedtaks nr.:	<b>N7109-2017</b>
Veg nr.:	<b>Fv. 565</b>	fra Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,550</b>	til Hp/km:	<b>HP 02 / km 0,550</b>
Strekning:	<b>Alversund - Radøy</b>			Sted:	<b>Alverstraumen bru</b>
Arbeid som skal utføres: <b>Skifte brofuger på bro nr. 12-1252 Alverstraumen</b>					
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>					
Fra dato:	<b>15 februar 2017</b>	Til dato:	<b>17 mars 2017</b>		
Annet: <b>Brostengning skal utføres i tidsrommet mellom kl. 24.00 - 05.00, søndag - lørdag.</b>					

Region:	Vest	Region (2):	Velg
Avdeling:	Hordaland	Avd. (2):	Velg
		Avd. (3):	Velg
Seksjon:	Vegseksjon Nord-, Midt- og Sunnhordland	Telefon:	934 29 700
		Faks:	
Adresse:	e-post: <a href="mailto:nordhordland.arbeidsvarsling@vegvesen.no">nordhordland.arbeidsvarsling@vegvesen.no</a>		

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

### Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: **13.02.2017**
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok 051 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- Ansvarlig for gjennomføring og oppfølging (kryss av):
 

Statens vegvesen.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Byggeleder:	<b>Håkon Matre</b>
Annen offentlig etat.....	<input type="checkbox"/>	Angi hvilken:	
Entreprenør.....	<input checked="" type="checkbox"/>	BMO Entreprenør AS	
- Ansvarshavende: **Geir Arne Strøm** Tif./e-post: 951 44 453  
Stedsansvarlig(e): **Geir Arne Strøm** Tif./e-post: 951 44 453
- Loggbok skal alltid føres, og returneres fylkesavdeling: **Hordaland**
- Lede-/følgebil .....
- Følgende skal varsles/informeres om arbeidet (kryss av):
 

Politi.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Brannvesen.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Ambulanse/lege.....	<input checked="" type="checkbox"/>
Vegtrafikksentralen.....	<input checked="" type="checkbox"/>				
Skole.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Angi hvilke(n):	<b>Alversund skule</b>		
Kollektivselskap.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Angi hvilke(t):	<b>Nobina, Skyss</b>		
Radio, presse m.m.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Angi hvem:	<b>Strilen, Nordhordland, NRK Hordaland</b>		
Andre.....	<input checked="" type="checkbox"/>	Angi hvem:	<b>Lindås kommune, Radøy kommune</b>		
- Tillatelser:
 

Gravetillatelse.....	<input type="checkbox"/>	Arbeidstillatelse.....	<input checked="" type="checkbox"/>
----------------------	--------------------------	------------------------	-------------------------------------

 NB: Se vedlagte vilkår for gravetillatelsen
- Kopi av all dokumentasjon som inngår i arbeidsvarslingsplanen skal oppbevares på arbeidsstedet.
- Spesielle vilkår/betingelser:
 

Fv. 565 Alverstraumen bru blir stengt for biltrafikk i tidsrommet mellom kl. 24.00 - 05.00 søndag - lørdag, og åpnes for trafikk kl. 02.00 og 04.00, i perioden 15. februar til 17. mars. Fortau er åpent for myke trafikanter hele døgnet.

**Utrykningskjøretøy skal kunne forsere broen på kort varsel.**

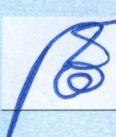
NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

13.02.2017

Sted

Dato

 Statens vegvesen  
**Paul Espeskog**  
Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	N7109-2017	Sveis nr:	17/14	Vedtaks nr.:	N7109-2017
Veg nr.:	Fv. 565	fra Hp/km:	HP 01 / km 2,550	til Hp/km:	HP 02 / km 0,550
Strekning:	Alversund - Radøy	Sted:	Alverstraumen bru		
Arbeid som skal utføres:	Skifte brofuger på bro nr. 12-1252 Alverstraumen				
Entreprenør:	BMO Entreprenør AS				
Adresse:	Industrivegen 1	Postboks 574 3605 Kongsberg	gas@bmo.no		
Ansvarshavende:	Geir Arne Strøm	Tlf./e-post:	951 44 453		
Stedsansvarlig(e):	Geir Arne Strøm	Tlf./e-post:	951 44 453		
Arbeidet utføres	fra dato:	15 februar	2017	Til dato:	17 mars 2017

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

#### Varslingsmaterieill:



Skilt nr.:    Ant.:

110

#### Skisse:

SE SKISSE PÅ NESTE SIDE

#### Merknader:

Info-skilt settes opp minimum 3 døgn før oppstart.

#### Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Entreprenør
- Ansvarshavende
- Politiet
- Ramudden, avd. Bergen

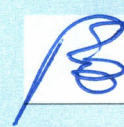
Fylles ut av skiltmyndigheten:

Bergen

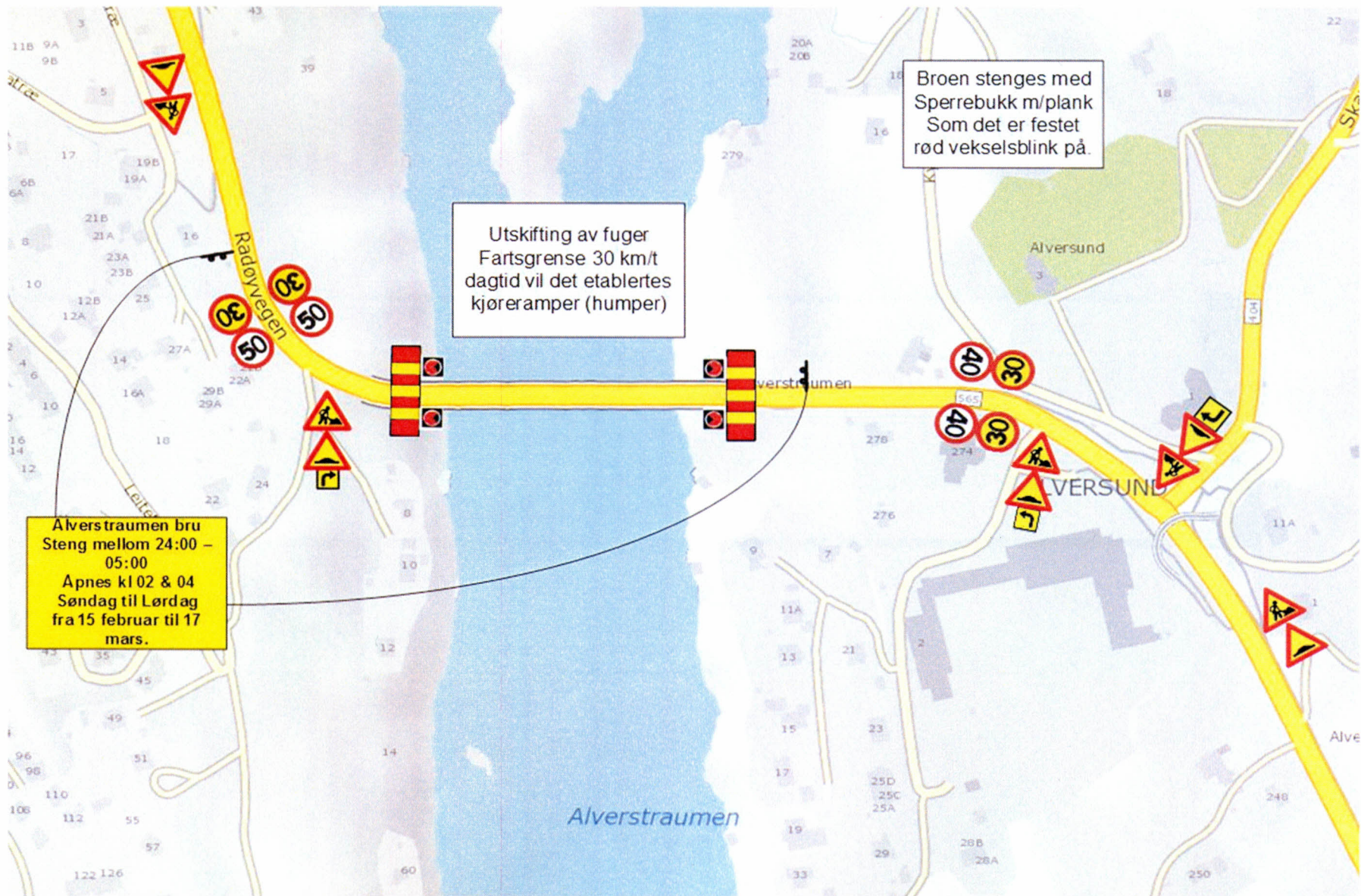
13.02.2017

Sted

Dato

 Statens vegvesen  
Paul Espeskog  
Sign. (etter fullmakt)

Denne plan er utarbeidet av :





## Statens vegvesen

### Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Plan nr.:	<b>N7109-2017</b>	Sveis nr.:	<b>17/14</b>	Vedtaks nr.:	<b>N7109-2017</b>
Veg nr.:	<b>Fv. 565</b>	fra Hp/km:	<b>HP 01 / km 2,550</b>	til Hp/km:	<b>HP 02 / km 0,550</b>
Strekning:	<b>Alversund - Radøy</b>			Sted:	<b>Alverstraumen bru</b>
Arbeid som skal utføres:	<b>Skifte brofuger på bro nr. 12-1252 Alverstraumen</b>				
Ansvarshavende:	<b>Geir Arne Strøm</b>			Tlf./e-post:	<b>951 44 453</b>
Entreprenør:	<b>BMO Entreprenør AS</b>			Adresse:	<b>Industrivegen 1</b>
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>				<b>Postboks 574 3605 Kongsberg</b>	
Fra dato:	<b>15 februar</b>	<b>2017</b>	Til dato:	<b>17 mars</b>	<b>2017</b>
				E-post:	<a href="mailto:gas@bmo.no">gas@bmo.no</a>

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?

Forhold som kan medføre risiko for ulykke:	Sannsynlighet:	Konsekvens:	Prioritet:
	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: Påkjørsel under opp/ned skilting	2	1	2
2: Påkjørsel av arbeidere	3	1	3
3: Bilister inn i arbeidsområdet	3	2	6
4: glatt vegbane	1	2	2
5: Humper over fuger	1	3	3
6: Fotgjengere over broen	1	3	3
7:			0
8:			0
9:			0
10:			0
11:			0

Forhold nr.:

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

- 1: Bruke bil med gul varselampe, bruke bil som buffer, Tenke på siktsone og stopplengde
- 2: Skilte i henhold til arbeidsvarslingsplan
- 3: Bruke sperrebukker m/plank som det festets rød vekselsblink på for og sperre av broen
- 4: Ta hensyn til være og glatt vegbane, ved glatt vegbane skal arbeidet avsluttes og salte bil rekvideres.
- 5: Skilte farten ned til 30 km/t varsel med 110 og 109 døgnet rundt.
- 6: Ikke arbeide med varmt arbeid når det går personer over broen.
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

**Merknader:**

---



---



---



---

