



# Statens vegvesen

## Særskilt vedtak og betingelser for arbeidet

Plan nr.:	N7172-2017	Sveis nr.:	17/39210	Vedtak nr.:	N7172-2017-REV1
Veg nr.:	Fv. 409	fra Hp/km:	01 / 5,170	til Hp/km:	01 / 6,105
Strekning:	Radøyvegen ved Manger - Radøy kommune			Sted:	Radøyvegen
Arbeid som skal utføres: oppgrave langs Fv for fiber					
<b>Arbeidet utføres i perioden</b>					
Fra dato:	2	mai	2017	Til dato:	26
					mai
					2017
Annet:	Arb i tida man - fre kl 08.00 - 18.00.				

Region:	Vest	Region (2):	Velg
Avdeling:	Hordaland	Avd. (2):	Velg
		Avd. (3):	Velg
Seksjon:	Vegseksjon Nord-, Midt- og Sunnhordland	Telefon:	95 845 124
		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 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"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vegstengning.....	<input type="checkbox"/>
30	40	50	60	70	80
					90

### Betingelser for arbeidet:

- Arbeidet skal varsles som vist på vedlagte arbeidsvarslingsplan, datert: 02.05.2017
- Bestemmelsene i skiltforskriften og håndbok 051 "Arbeid på og ved veg" gjelder for arbeidet
- Ansvarlig for gjennomføring og oppfølging (kryss av):
 

Statens vegvesen.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Byggeleder:	
Annen offentlig etat.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilken:	
Entreprenør.....	<input checked="" type="checkbox"/>	⇒	Tertnes Maskin As	
- Ansvarshavende: Thomassen Tlf./e-post: 90721743  
Stedsansvarlig(e): Thomassen.Devik.Granberg.Fredrikser Tlf./e-post: 90721743/post@tertnesmaskin.no
- 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"/>
Vegtrafikkentralen.....	<input checked="" type="checkbox"/>				
Skole.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(n):		
Kollektivselskap.....	<input checked="" type="checkbox"/>	⇒	Angi hvilke(t):	Nobina	
Radio, presse m.m.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvem:		
Andre.....	<input type="checkbox"/>	⇒	Angi hvem:		
- Tillatelser:
 

Gravetillatelse.....	<input checked="" 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:
 

Graving for framføring av el- og fiberkabel. Graving delvis i grøntareal / delvis i fortau. Ta særlig hensyn til myke trafikanter. Sikre disse absolutt trygg passering. Bruk vakt, evt også byggerde/godkj sikring. Tilrettelegge for kjøretøy som utf vintervedlikeh. (Evt gjøre denne jobben selv).

NB: Politiet og ansvarshavende skal ha kopi av blanketten.

Bergen

02.05.2017

Sted

Dato

Statens vegvesen

*A. Løvveit*  
Arve Løvveit

Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	N7172-2017	Sveis nr.:	17/39210	Vedtak nr.:	N7172-2017-REV1
Veg nr.:	Fv. 409	fra Hp/km:	01 / 5,170	til Hp/km:	01 / 6,105
Strekning:	Radøyvegen ved Manger - Radøy kommune			Sted:	Radøyvegen
Arbeid som skal utføres:	oppgrave langs Fv for fiber				
Entreprenør:	Tertnes Maskin As				
Adresse:	Toppemyr 12. 5136 Mjølkeråen 0			vivian@tertnesmaskin.no	
Ansvarshavende:	Thomassen			Tlf./e-post: 90721743	
Stedsansvarlig(e):	Thomassen.Devik.Granberg.Fredriksen			Tlf./e-post: 90721743/post@tertnesmaskin.no	
Arbeidet utføres	fra dato:	2 mai	2017	Til dato:	26 mai 2017

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

#### Varslingsmaterieill:



Skilt nr.:	Ant.:
110	1



906V/H	et behov
Godkj sikr	et behov
Byggjerde	et behov
Vaktperson	1

#### Merknader:

Ta særlig hensyn til myke trafikanter!  
Vaktperson skal være tilsted og lede myke trafikanter trygt forbi arb omr. Bruk om nødv godkjent sikring og byggjerde. (HB N301/101).

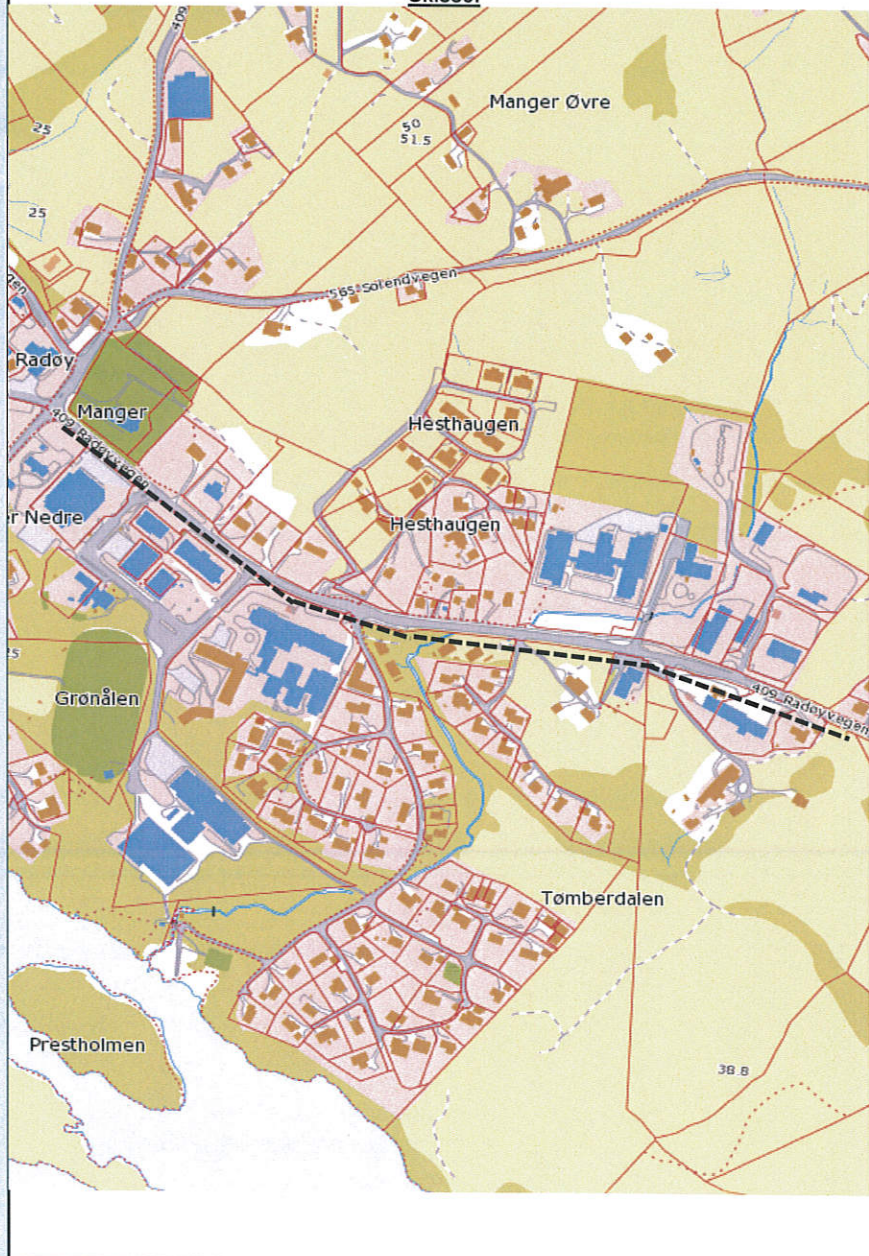
Skilte og arbeide i korte strekk om gangen.

Graving på privat- og kommunal grunn må avklares med grunneier.

#### Blankettfordeling:

- Statens vegvesen
- Entreprenør
- Ansvarshavende
- Politiet
- Radøy kommune

#### Skisse:



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Bergen

02.05.2017

Sted

Dato

Statens vegvesen

*Arve Løtveit*  
Arve Løtveit  
Sign. (etter fullmakt)



Statens vegvesen

**Enkel risikovurdering av arbeide på eller ved veg**

Plan nr.:	<b>N7172-2017</b>	Sveis nr.:	<b>17/39210</b>	Vedtak nr.:	<b>N7172-2017-REV1</b>
Veg nr.:	<b>Fv. 409</b>	fra Hp/km:	<b>01 / 5,170</b>	til Hp/km:	<b>01 / 6,105</b>
Strekning:	<b>Radøyvegen ved Manger - Radøy kommune</b>			Sted:	<b>Radøyvegen</b>
Arbeid som skal utføres:	<b>oppgrave langs Fv for fiber</b>				
Ansvarshavende:	<b>Thomassen</b>			Tlf./e-post:	<b>90721743</b>
Entreprenør:	<b>Tertnes Maskin As</b>			Adresse:	<b>Toppemyr 12. 5136 Mjølkeråen</b>

**Arbeidet utføres i perioden**

Fra dato:	<b>2 mai 2017</b>	Til dato:	<b>26 mai 2017</b>	E-post:	<a href="mailto:vivian@tertnesmaskin.no">vivian@tertnesmaskin.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.

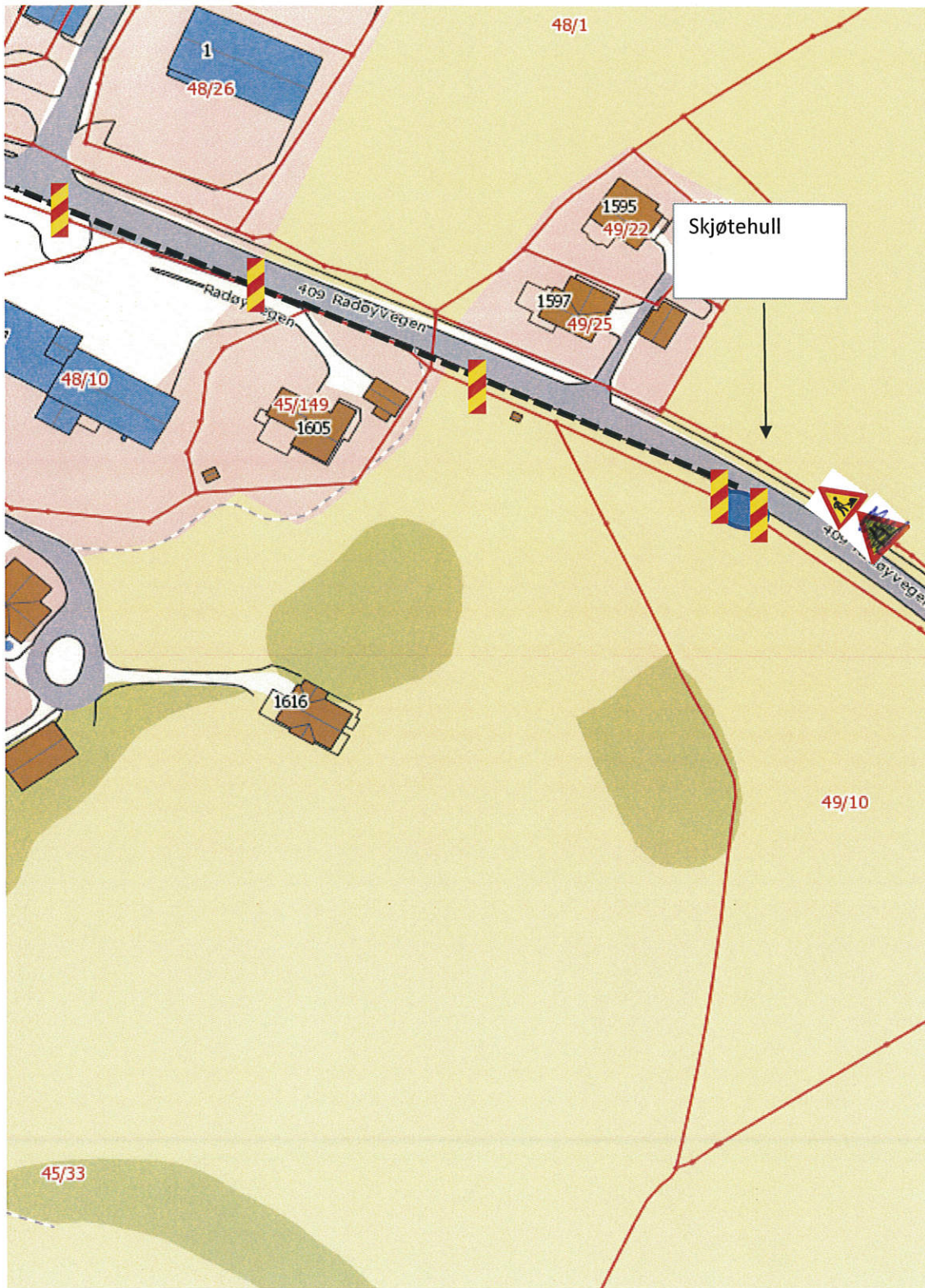
- ▲ Tre enkle spørsmål er kjernen i risikovurderingen:
- Hva kan gå galt?
  - Hva kan vi gjøre for å hindre dette?
  - Hva kan vi gjøre for å redusere konsekvensene dersom det skjer?

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	
Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	Liten: 3	Liten: 3	
1: oppgrave langs fv	1	2	2
2: Bruk av maskiner / Klemfare	2	1	2
3: Personell	3	1	3
4: Fotgjengere	2	1	2
5: krysse veg kv	2	1	2
6:			0
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:	skilte-oppmerke
2:	skilte-oppmerke
3:	Godkjent Arbeidstøy / Godkjent sikring
4:	vakt som leder fotgjengere
5:	Manuell dirigering / Vakthold
6:	
7:	
8:	
9:	
10:	
11:	

**Merknader:**

Her må det oppgraves langs FV. Vi bruker ekist kum i start av trase` samt graver et skjøtehull i enden av trase`. Vi graver delvis i grøntarealet men i enkelte strekk blir det graving i fortau. Vi sikrer for fotgjengere. Ved vegkryssinger bruker vi manuell dirigering ved behov. Vi søker Radøy Kommune ang. kryssing av de KV. Skilte flyttes ved behov. Etter befaring med Kommune 15/3-17 er kommune positiv til kryssinger



Statens vegvesen



