







Statens vegvesen

### Plan for varsling og sikring av vegarbeide

Plan nr.:	N6117-2016	Sak/Sveis nr.:	16/327	Vedtak nr.:	N6117-2016
Veg nr.:	Fv 565	fra Hp/km:	02 / 5,074	til Hp/km:	02 / 5,220
Strekning:	Radøyvegen V7 kryss Fv 407 - Radøy kommune			Sted:	Radøyvegen
Arbeid som skal utføres:	Rensk, sprengning og masseskifting				
Entreprenør:	Staren AS				
Adresse:	Kjøkkelvikkbrekkene 20	0	post@staren.no		
Ansvarshavende:	Jon Anders Knudsen		Tlf./e-post: 45200188/Jon.knudsen@staren.no		
Stedsansvarlig(e):	Jon Anders Knudsen		Tlf./e-post: 45200188/Jon.knudsen@staren.no		
Arbeidet utføres	fra dato:	7 april	2016	Til dato:	13 mai 2016

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

**Varslingsmaterieill:**

Skilt nr.:	Ant.:
	2
	3
	3
	308.721
	et behov
	362.6
	2
	362.5
	40m

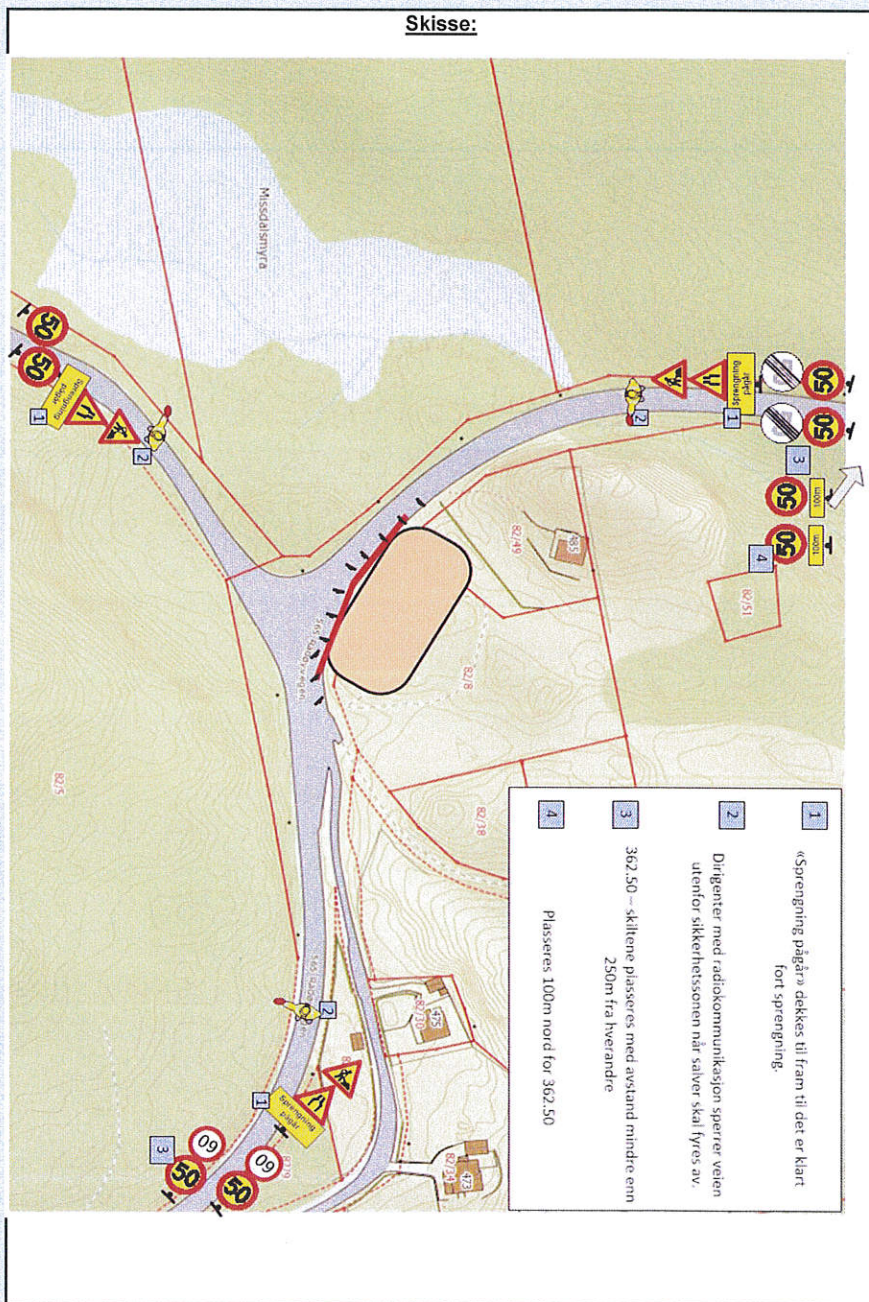
**Merknader:**

Ved opphold i arbeidet skal all 362- og 364-skilt blendes / fjernes. (Dersom forsvarlig).

Forvarsling på Fv 407 utelatt da fartsnivå antas å være under 70 km/t.

**Blankettfordeling:**

<input checked="" type="checkbox"/>	Statens vegvesen
<input checked="" type="checkbox"/>	Entreprenør
<input checked="" type="checkbox"/>	Ansvarshavende
<input checked="" type="checkbox"/>	Politiet
<input checked="" type="checkbox"/>	Radøy kommune



Fylles ut av skiltmyndigheten:

Bergen	07.04.2016	Statens vegvesen <i>A. Løvrot</i> Ave Løvrot
Sted	Dato	Sign. (etter fullmakt)





Statens vegvesen

Risikovurdering av arbeide på eller ved veg

Plan nr.: N6117-2016	Sak/Sveis nr: 16/327	Vedtak nr.: N6117-2016
Veg nr.: Fv 565	fra Hp/km: 02 / 5,074	til Hp/km: 02 / 5,220
Strekning: Radøyvegen V7 kryss Fv 407 - Radøy kommune	Sted: Radøyvegen	
Arbeid som skal utføres: Rensk, sprengning og masseskifting		
Ansvarshavende: Jon Anders Knudsen	Tlf./e-post: 45200188/Jon.knudsen@staren.no	
Entreprenør: Staren AS	Adresse: Kjøkkelvikkbrekkene 20	

Arbeidet utføres i perioden

Fra dato: 7 april 2016	Til dato: 13 mai 2016	E-post: <a href="mailto:post@staren.no">post@staren.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 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: (= produktet)
Forhold nr.: ↓ Beskrivelse:	Sett inn verdi for :	Sett inn verdi for :	
Eks.: Byggegrøp 1 m dyp umiddelbart inntil kjørebane	Stor: 1 Middels: 2 Liten: 3	Stor: 1 Middels: 2 Liten: 3	
1: Graving nær vei	1	2	2
2: Sprengning nær vei	1	1	1
3:			0
4:			0
5:			0
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: Det skiltes med 110 og 106.1 før, og det benyttes langsgående sikring og hindermarkering langs arbeidsområdet.
- 2: Det skiltes med underskilt "Sprengning pågår" og trafikken stoppes før salvene går av.
- 3:
- 4:
- 5:
- 6:
- 7:
- 8:
- 9:
- 10:
- 11:

Merknader:

