



Masser i vegskråning under HRV benyttes til utbedring av veg og som oppfylling for riggområder

Skråning renskes og masser benyttes som oppfylling for riggområder

Mulighet for siltgardin langs områder hvor vei skal heves

Kabelgrøft i vei for ny 22 kV tilførsel

Riggareal ca. 2000 m². Rigg A

Riggareal ca. 2300 m². Rigg A (Veg og overliggende arealer inn mot skjæring)

Riggareal ca. 2600 m². Rigg B

Riggareal ca. 3600 m². Rigg A

Omriss av korridor for mulig vei

Riggareal ca. 2200 m². Rigg C

Riggareal ca. 2400 m². (Inkl. vei og snuplass) Rigg A

Betongarbeider på Gilavassdammen

Pumpledning

Nedfylling av bygg

Teknisk rom

Adkomsttunnel

Utløpstunnel

Betongrør, nedfyllt

Riggareal ca. 3800 m². Rigg C

- Bemerkninger:
1. Reinovergang benyttes som riggområde (ca. 1600 m²) under anleggsperioden. Istandsettes ved ferdigstillelse.
 2. Riggareal direkte nedstrøms Gilavassdammen skal ikke fylles ut eller planeres med masser. All bruk må skje på bart fjell og lagring av containere og utstyr må skje ved bruk av opp-klossing eller lignende.
 3. Tegnet vei er en antatt trasé basert på kartgrunnlag. Faktisk vei skal settes ut i terrenget for å gi best mulig stedlig tilpasning.
 4. Brakkerigg for varig opphold må etableres i sikkerhetsklasse S3 mtp. sikkerhet mot snøskred.
 5. Riggområde ved Gilavassdammen må tilpasses slik at eksist. demning er tilgjengelig for ubedringsarbeider. Demningen skal ikke fylles ned.
 6. Grense mellom sikkerhetsklasse for snøskred S2 og S3. Prinsippielt vist. Se egen rapport ang. skredfarevurdering.

- Eiendomsgrænse
- Innrepsgrænse, Sone B
- Innrepsgrænse, Sone A
- Vintervei, omtrentlig trasé
- Mellomlager av toppmasser
- Riggareal
- Permanent inngrep
- Eksisterende vei justert/oppgradert
- Permanent massedeponi
- Permanent betongkonstruksjon
- Permanent inngrep, tunnel og bergrom
- Snødeponi
- Restriksjonszone - ingen arbeider eller helikopterflyvning 1. Mars til 15. Juli.

KOORDINATSYSTEM: EUREF89 NTM 6. HØYDEGRUNNLAG: NN2000

Rev.	Dato	Erstatning - endring	Tegn. av	Kontr.	Godkj./sign.
			HAH	VWL	17.12.2025

Blåfjellpakken

Arealbruksplan
 Pumpeanlegg
 Dagsone og utløp

Produsert av:

Tegn. nr: A21 Rev: 0