

Dato:	23. mai 2019	Rapportnr:	792-1	Utarbeidet av:	Håvard S. Monstad
Revisjon:	A	Prosjekt:	Tveit-Holme	Kontrollert av:	Anders Lindstad
		Kunde:	Meland Kommune		

Tveit-Holme






Vi har på oppdrag fra Meland Kommune utført sikring på ny skjæring for utbedring av eksisterende vei. Sikring er utført etter anvisning fra kompetent personell hos Wimo Fjellsikring AS. Skjæringen er rensket og sikret med endeforankrede bolter. Festemiddel er Lokset polyesterpatroner. Boltene er pulverlakkert og levert av Vik Ørsta.

Vedlagt følger foto av utført arbeid hvor boltene er markert med symboler. Under er forklaring på symbolene som er brukt, samt det totale antallet av hver type bolt som er montert.

Alle foto kan lastes ned i høyoppløst versjon her: <http://foto.wimo.no/792/1>

FDV-dokumentasjon kan lastes ned her: <http://foto.wimo.no/dokumentasjon/Wimo-FDV.zip>

Symbol	Type	Lengde	Diameter	Antall
	Endeforankret bolt	1,5 m	20 mm	1 stk
	Endeforankret bolt	2,4 m	20 mm	10 stk
	Endeforankret bolt	3,0 m	20 mm	9 stk
	Steinsprangnett			206 m ²



