

	<b>KVIKKLEIREKARTLEGGING I TRONDHEIM INNMELDING TIL NVE</b>	
<b>Sone nr:</b>	194	
<b>Sone-navn</b>	Risvollan	
<b>Delsone:</b>		
<b>Ny(e) sone(r)</b>		
<b>Utredningsnivå</b>	Vurdering av lokal og områdestabilitet i forbindelse med utbygging av administrasjonsbygg/velferdsbygg på tomte Asbjørn Øverås veg 1.	
<b>Retningslinje for utredningen</b>  (kryss av)	NVE-retningslinje 1-2007, Foreløpig utgave	
	NVE-retningslinje 1-2008, 01.07.2008	
	NVE-retningslinje 1-2008, 05.03.2009	
	NVE-retningslinje 2-2011	x
	Annet	
<b>Utførende</b>	Rambøll	
<b>3. partskontroll</b>	NGI	
<b>Hva er gjort:</b>	Områdestabiliteten er vurdert, inkludert potensielle skredretninger og skredfarlige skråninger. Det er utført stabilitetsberegninger i et profil, som vurderes som representativt for lokalstabiliteten. Stabilitetsberegning er utført både på total- og effektivspenningsbasis.	
<b>Følger for arealutnyttelse i kvikkleiresonen</b>	Sikkerheten mot skredhendelser ihht krav i TEK 10 og NVEs retningslinjer er ivaretatt. Grunnet beregnet sikkerhet for dagens situasjon lavere enn 1,4 er det en forutsetning at tiltak ikke forverrer stabiliteten lokalt. Dette betyr at terrengnivået på tomte må beholdes minst på samme nivå som i dag.	
<b>Revisjon av eksisterende kvikkleiresone</b>	Ny grense for kvikkleiresone	nei
	Endret faregrad	nei
<b>Kvikkleirekartet viser</b> (sett kryss)	Kvikkleire	x
	Kvikkleire og annen sprøbruddleire	
<b>Referanser<sup>1</sup>.</b>	1. G-not-001 6120141	

<sup>1</sup> Henvende deg til utførende /oppdragsgiver for innsyn.

	2. 20120183-01-TN Uavhengig kontroll
<b>Vedlegg</b>	