



FJELLKOTEKARTET ER OPPTEGNET FOR  
Å VÆRE ET HJELPEMIDDEL SOM PÅ  
BASIS AV DE UTFØRTE BORINGER KAN  
GI ET VISUELT BILDE AV FJELLFORMA-  
SJONEN.  
KARTET GIR IKKE ET FULLSTENDIG  
BILDE PÅ FJELLFORMASJONER OG BØR  
KONTROLLERES I VIKTIGE PUNKTER.

Tegningsgrunnlag:  
Kvartalkart over gnr. 38, bnr. 289 m.f.  
Plate NVA4 I+II  
sjnr. 331-1969

c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Byggherre: STATENS BYGG- OG EIENDOMSDIREKTORAT.			
Anlegg: UNIVERSITETET - RAMMEBYGG.			
Sted: OSLO.			
FJELLKOTEKART ANTATTE FJELLKOTER		Målestokk	Målt Aa. Juni -72
		Beregn.	
		Tegn. K.E.A.	20 juni -72
		Kfr.	
A/s GEOTEAM GEODESI GEOTEKNIKK GEOTEKNIKK INGENIØRLOGI TIDLIGERE A/S SIVILINGENIØR O. KJØLSETH		Tegn. nr. 3547-2	