



TEGNFORKLARING:

- PRØVESERIE
- DREIESONDERING
- KOTE TERRENG
- KOTE ANTATT FJELL
- BORET DYBDE

c			
b			
a			
Rev.	Dato	Sign.	
Oppdragsfører: STATENS BYGGE- OG EIENDOMSDIREKTORAT			
Anlegg: NORGES LANDBRUKSHØGSKOLE, SVINEHUS			
Sted: ÅS			
KJELLERPLAN MED BORINGER		Målestokk:	Måll
			Beregnet
			Tegn. G.B.M.
			Kr. S.E.M.
A/s GEOTEAM		1 : 200	Juni - 87
			Juni - 87
Tegn. nr. 30922 - 2		Tegn. nr. 30922 - 2	

FORPROSJEKT

NORGES LANDBRUKSHØGSKOLE, SVINEHUS

Kjellerplan		Mål		Dato: 10.04.87	
Institut for bygningsteknikk		1:200		Plan: J.V./S.J.	
Norges landbrukshøgskole, 1432 ÅS-NLH				Tegn. S.J.	
				Serie nr. 298	
				Tegn. nr. 102	

GRUNNFORHOLD

LØSMASSENE OVER FJELL BESTÅR AV
TØRRSKORPELEIRE OVER FASTE MORENEMASSER,
BORTSETT FRA DET SØRØSTRE HJØRNET HVOR
PRØVESERIEN VISER BLØT LEIRE UNDER TØRRSKOPEEN.