



Hugo 4/10-94

Fag skulle hatt grunnbrevet
god trace
kontakt may

God Aske

Rev.			
Anlegg	VA ANLEGG GRINI ST. SITUASJONSPLAN	Målestokk 1:1000	Tegn B. 276 4/10-94
			Trac.
			Ktr.
	Teknisk-VVS a.s Ingeniørfirma NYE VAKÅS VEI 8 - 1360 NESBRU TLF. 66 84 55 05	Rerlegger:	Tegn.nr. VA-136-94-01

AVS SEISMIKK Boks 126 1380 Heggedal Tel: 66 79 62 66 Fax: 66 79 10 90	Oppdragets nr./navn <i>Grini skole.</i>	B.nr.	BORRAPPORT
	Sted <i>Berum</i>	Po.nr.	B.art. <i>Slagsundersøkelser.</i>
	Oppdragsgiver <i>Berum Kommune.</i>	Høyde	Dato <i>24/10-94</i>

Dato	B.nr.	Kote	Borte dybde		M	Skala	Anmerkninger
			Fra	Til			
<i>24.10</i>	<i>1</i>		<i>0</i>	<i>4.5</i>		<i>2-3</i>	<i>Løsmasser, bløtt til 3.3m.</i>
	<i>2</i>		<i>0</i>	<i>4.5</i>		<i>2-3</i>	<i>Løsmasser, bløtt til 1.9m.</i>
	<i>3</i>		<i>0</i>	<i>4.5</i>		<i>3</i>	<i>Løsmasser, faste, grus masse.</i>
	<i>4</i>		<i>0</i>	<i>5.5</i>		<i>3-4</i>	<i>Løsmasser, faste masse.</i>
	<i>5</i>		<i>0</i>	<i>4.5</i>		<i>3-4</i>	<i>Løsmasser, faste masse.</i>
	<i>6</i>		<i>0</i>	<i>4.5</i>		<i>3-4</i>	<i>Løsmasser, faste masse.</i>

- SKALA:
- 1 = Meget liten motstand
 - 2 = Liten motstand
 - 3 = Middels stor motstand
 - 4 = Stor motstand
 - 5 = Meget stor motstand
 - 6 = Fjell

Dato
24/10

Underskrift
Jan M. Andersen