

**NOTEBY AS**

Rådgivende ingeniører MRIF

Telefaks

Dato:		Sider	
25. oktober 1999		(inkl. denne): 4	
Til:	Navn:	Telefaksnr.:	
Jernbaneverket	Revdahl	725 726 00	
Fra:	Navn:	Telefaksnr.:	Tlf. direkte:
Noteby AS	Sigbjørn Rønning	72 56 69 20	72 56 69 10
Kopli:	Navn:	Telefaksnr.:	
Oppdr. nr.: 300210		Vår ref.:	
Original oversendes		<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nei

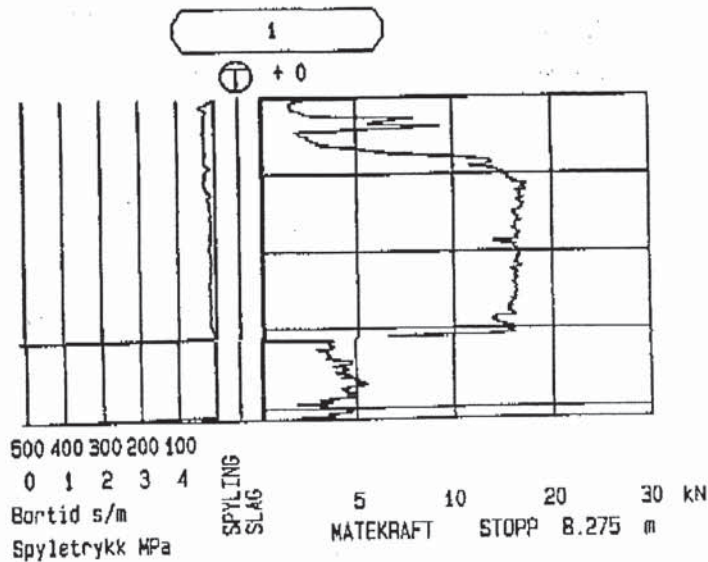
Ranheim

Resultater fra grunnundersøkelser

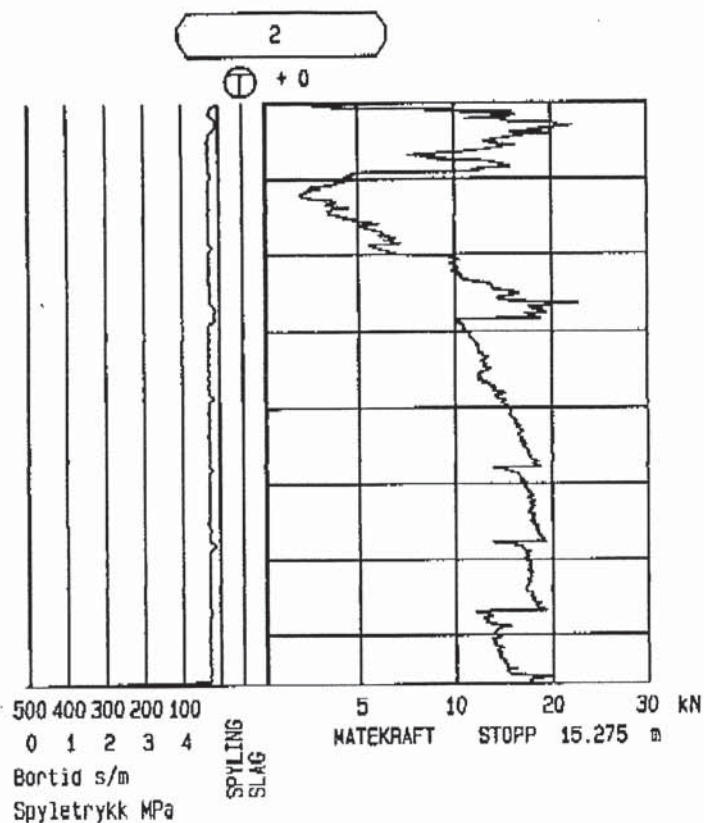
Vedlagt oversendes som avtalt sonderingsresultater og resultater fra laboratorieundersøkelser.

Sign.

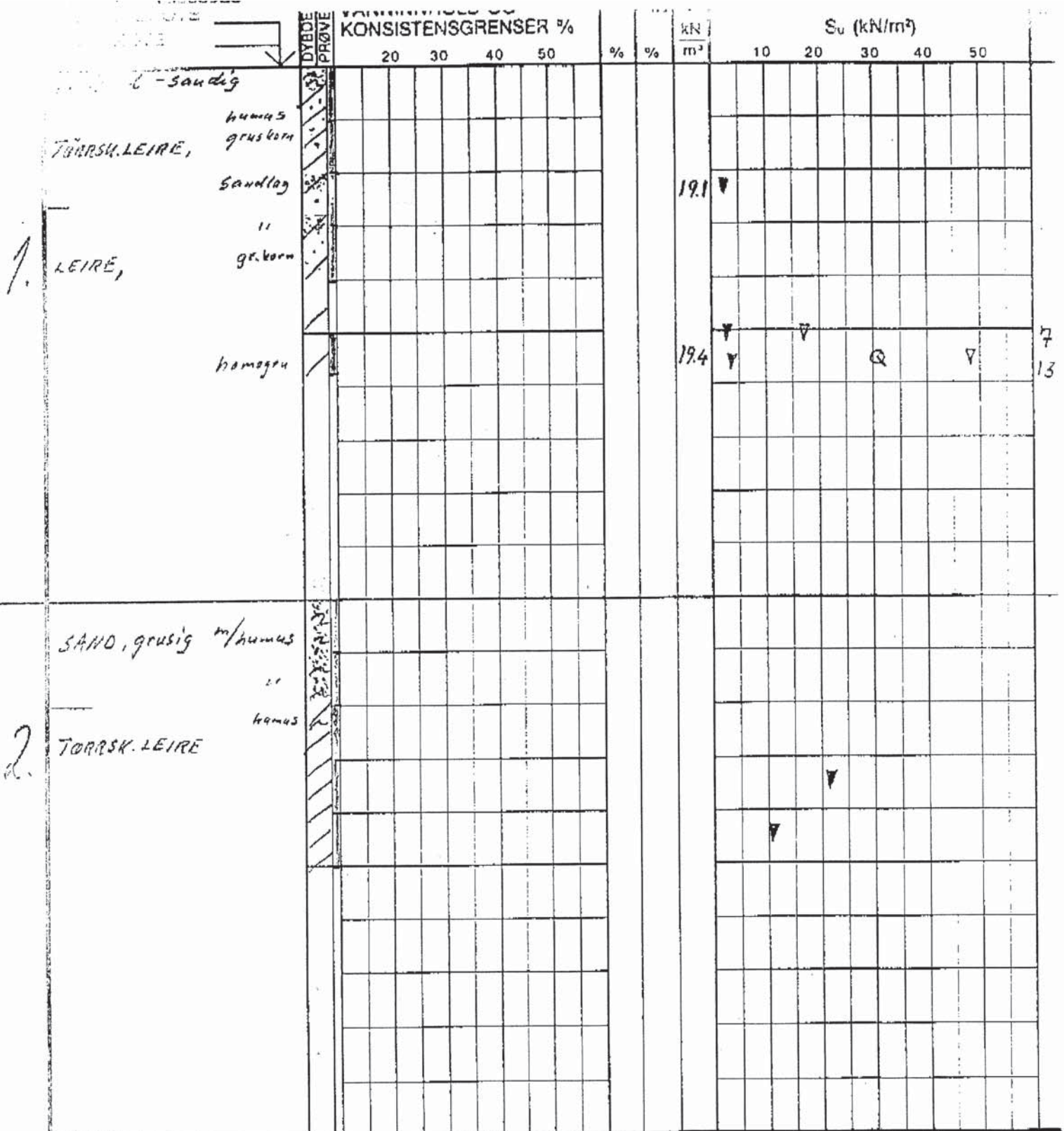
sr@noteby.no



Oppdragsnr. 30210100	Profilnr./Bp.nr 0 m .SIDE: 0 m	Høyde + 800
Firmanavn NOTEBY AS		Dato 991021
		Målestokk 1: 200
Oppdragsnavn 01av		Side 1 (1)
		Tegn. no.: Fil : 10000 .TOT



Oppdragsnr. 30166150	Profilnr./Øp.nr 0 m .SIDE: 0 m	Høyde + 0	
Firmansavn NOTEBY AS		Dato 991019	Målestokk 1: 200
		Side 1 (1)	Tegn. nr.:
Oppdragsnavn 01av		Fil :	TOT



PR = PRØVESERIE
SK = SKOVLEBORING
PG = PRØVEGRUPP
VB = VINGEBORING

o NATURLIG VANNINNHOOLD
— W_L FLYTEGRENSE
W_p — — KONUSMETODE
— W_p PLASTISITETSGRENSE

n = PORØSITET
O_{Nd} = HUMUSINNHOOLD
O_{gl} = GLØDETAP
γ = TYNGDETETHET

▽ KONUSFORSØK
O TRYKKFORSØK
15-0-5 DEFORMASJON VED BRUDD
+ VINGEBORING
OMRØRT SKJÆRSTYRKE
S_i SENSITIVITET

Ø = ØDOMETERFORSØK P = PERMEABILITETSFORSØK K = KORNGRADERING T = TREAKSIALFORSØK

GEOTEKNISKE DATA

NSB GRILSTAD, RANHEIM.

BORING NR. 1.	TEGNET	REV
BORPLAN NR.	KONTR.	KONTR.
BORET DATO	DATO	DATO
OPDRAG NR.	TEGN. NR.	REV.
300210.100		SIDE



NOTEBY
NORSK TEKNISK
BYGGEKONTROLL AS