



SC E 1^{II}

PR= φ 54 mm
 SK=SKOVLBORING
 PG=PRØVEGROP
 LAB.BOK 1715
 BORBOK 10986

○ VANNINNHold
 - + W_L FLYTEGRENSE
 - - - W_P PLASTISITETSGRENSE

n = PORØSITET
 O_{Na} = HUMUSINNHold
 O_{gl} = GLØDETAP
 γ = TYNGDETETTHET

▽ KONUSFORSØK
 ○ TRYKKFORSØK
 15-○-5 % DEFORMASJON VED BRUDD
 S_t OMRØRT SKJÆRSTYRKE
 S_t SENSITIVITET

Ø-ØDOMETERFORSØK P=PERMEABILITET K=KORNGRADERING T=TREAKSIALFORSØK

PRØVESERIE	Borpunkt nr.	Tegnet	Rev.
	PR.1	SK	
	Borplan nr.	Kontr.	Kontr.
NSB NYTT HOVEDKONTOR	-1	<i>MA</i>	
	Boret dato	Dato	Dato
	21.10.1999	01.11.99	
NOTEBY NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S	Oppdrag nr.	Tegning nr.	Rev.
	100578	10	
			Side 271N