

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


BORBOK NR. 8336
LAB. BOK NR. 1304 (S. 45-58)

○ NATURLIG VANNINNHOLD
— W_L FLYTEGRENSE
W_r — — — KONUSMETODE
— W_p PLASTISITETSGRENSE

n = PORØSITET
O_{Ns} = HUMUSINNHOLD
O_{gl} = GLØDETAP
γ_{ps} = TYNGDETTETTHET
ρ = TOTAL DENSITET
g = 9.81 kN/t

▽ KONUSFORSØK
○ TRYKKFORSØK
% DEFORMASJON VED BRL VINGEBORING
+ OMRØRT SKJÆRSTYRKE
S_i SENSITIVITET

Ø = ØDOMETERFORSØK P = PERMEABILITETSFORSØK K = KORNGRADERING T = TREAKSIALFORSØK (I DYBDEKOLONNE)

GEOTEKNISKE DATA		BORING NR. PR. II	TEGNET ÅS/ÅS	REV.
PROSJEKT ESSENDROPS GATE		BORPLAN NR. 25221-2	KONTR. TF	KONTR.
NV: A4 III		BORET DATO 3/7-85	DATO 7/8-85	DATO
		OPPDAG NR. 25221	TEGN. NR. 11	REV.

FIL: KS 57/TRK 1/F 8

4000 515 D